1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Population, occupied private dwellings, private house-holds, census families in private households

Population, logements privés occupés, ménages privés, familles de recensement dans les ménages privés

Selected characteristics

Certaines caractéristiques





#### Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan ,	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C. (area served	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

#### How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

#### Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frals est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunsv et Île-du-Prince-Édouard	vick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et le nord de la Colombie-B (région desservie par NorthwesTel	•
Territoires du Nord-Ouest	Zénith 22015

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







## CAUTIONARY NOTE ON DATA QUALITY - STRUCTURAL TYPE

The reporting of Structural Type of dwelling in any census or survey can be expected to be subject to potentially significant response error. This is perhaps due in part to the variety of sometimes complex structures, regional differences in terminology, and local real estate advertising. The level and nature of this error have been shown to vary according to the methodology used to collect the data. For the 1976 Census, the Structural Type was determined by the Census Representative. For the 1981 Census the Structural Type was determined by the respondent.

Analysis has shown that the 1976 data contained substantially fewer errors than the 1981 data for this variable. Comparisons between 1976 and 1981 Census data for Structural Type will therefore reveal certain inconsistencies. (Note: The count of dwellings is not in question, only how the total number of dwellings is broken down into Structural Type.) These inconsistencies will vary in degree from one geographic area to another and from one Structural Type to another.

Geographically the degree of error in dwelling classification is highest in the core areas of larger cities; those areas with older and converted or complex structures for which proper classification by respondents would be more difficult. The degree of error decreases as one moves outward from the core areas. Indeed there do not appear to be data quality problems in this regard for rural areas.

From the structural perspective the counts for Apartments in buildings with five or more storeys are believed to be relatively accurate. Counts for other types of dwellings in multiple unit structures (e.q., Apartments in buildings of less than five storeys and Row Houses), on the other hand, may contain varying degrees of error. For these dwellings there have been two types of misclassification. First, there are misclassifications among various types of the multiple unit structures. For example, Apartments in buildings of less than five storeys have frequently been classified as Row Houses, Semi-detached, etc. Second, there are some misclassifications between multiple and single structures. For example, a Duplex may have been misclassified as a Single Detached.

#### MISE EN GARDE AU SUJET DE LA QUALITÉ DES DONNÉES CONCERNANT LE TYPE DE CONSTRUCTION

La déclaration du type de construction d'un logement lors d'une enquête ou d'un recensement fait souvent l'objet d'erreurs de réponse importantes. La situation est sans doute attribuable en partie à la diversité des constructions quelquefois complexes, aux différences de terminologie d'une région à l'autre et à la publicité locale dans le domaine de l'immeuble. Il a déjà été prouvé que le niveau et la nature de cette erreur de réponse variaient selon la méthode utilisée pour recueillir les données. Au recensement de 1976, c'est le recenseur qui a établi le type de construction, alors qu'au recensement de 1981, le recensé s'en est chargé.

L'analyse a montré que les données de 1976 renfermaient beaucoup moins d'erreurs que celles de 1981 en ce qui concerne cette variable. Les comparaisons faites entre les données des deux recensements au sujet du type de construction révéleront donc certaines incohérences. (Nota: Le nombre de logements n'est pas remis en question, c'est seulement la façon de répartir le nombre total de logements selon le type de construction.) Ces incohérences varieront en importance d'une région géographique à l'autre et d'un type de construction à l'autre.

Au niveau géographique, le degré d'erreur dans le classement des logements est plus fréquent dans le centre des grandes villes; c'est en effet dans ces régions que l'on retrouve de vieilles constructions ou des édifices transformés ou complexes que les recensés ont bien du mal à classer. Le degré d'erreur décroît à mesure que l'on s'éloigne du centre de la ville. En effet, il ne semble pas y avoir de problèmes de qualité de données à cet égard dans les régions rurales.

Du point de vue de la construction, le nombre d'appartements dans les immeubles de cinq étages ou plus est, croyons-nous, relativement exact. Le nombre d'autres genres de logements dans des constructions à logements multiples (par ex., des appartements dans des immeubles de moins de cinq étages et des maisons en rangée), peut par contre, renfermer ce genre d'erreur mais à des degrés divers. Nous avons relevé deux genres de classement erroné pour ces logements. En premier lieu, il y a eu classement erroné parmi les divers types de construction à logements multiples. Par exemple, des appartements dans des immeubles de moins de cinq étages ont fréquemment été classés comme maisons en rangée, maisons jumelées, etc. En second lieu, il y a eu erreur au niveau des constructions multiples et individuelles. Par exemple, un duplex a pu être classé comme une maison individuelle non attenante.

A substantial amount of the Structural Type error is misclassification among multiple unit structures. For this reason the user is advised to use the 1981 Census Structural Type data, whenever possible, by collapsing into four Single Detached, Apartment in a categories: building with five or more storeys, Movable (i.e. Mobile and Other Movable), and All Other. The error in the aggregated data will be reduced but it will not be eliminated. The misclassification of dwellings in multiple unit structures can be expected, where it occurs, to result in an underreporting for the "All Other" category and a compensating overreporting for Single Detached. The significance of this error (as a percentage) in the count of Single Detached can be expected to decrease as the proportion of true Single Detached in the geographic area increases.

The question is: "How can one determine the level of error in any given tabulation of Structural Type and is it possible to compensate or adjust for this error?". The answer will depend upon the tabulation and the specific use of the data.

For Enumeration Area level tabulations, for example, only the above general statements can be applied to the data. If the Enumeration Area is in a rural area, the data can be used with the same confidence as other data, with comparable cell sizes, for the Enumeration Area. On the other hand, if the Enumeration Area is in an urban core area with 50% of the reported dwellings in multiple unit structures, then the data on Structural Type would not be usable for any but the most general purposes, particularly for the full range of Structural Types.

For Census Tract, Census Subdivision, Census Division, Census Metropolitan Area, Province level tabulations, as examples, it is possible (with some cross-reference to other 1981 Census information and to 1976 Structural Type data) to determine whether for the particular tabulation there is a data quality problem for Structural Type, the degree of this problem, and most probably how the data have been misclassified.

Une forte proportion de l'erreur du type de construction est survenue pour les constructions à logements multiples. Pour cette raison, l'utilisateur serait avisé, toutes les fois qu'il recourt aux données du recensement de 1981 sur le type de construction, de les regrouper si c'est possible selon les quatre catégories suivantes: maisons individuelles non appartements dans un immeuble de cinq étages ou plus. logements mobiles (c.-à-d., les habitations mobiles et les autres logements mobiles) et tous les autres. L'erreur dans les données agrégées décroîtra mais elle ne sera pas éliminée. On peut s'attendre à ce qu'un classement erroné des logements dans des immeubles à logements multiples, lorsqu'il se produit, entraîne un sousdénombrement de la catégorie "tous les autres" et un surdénombrement équivalent dans le cas des maisons individuelles non attenantes. On peut s'attendre à ce que l'importance (en pourcentage) de l'erreur au niveau du nombre de logements individuels non attenants diminue à mesure qu'augmentera le nombre "réel" de logements individuels non attenants dans la région en question.

La question est donc: "Comment peut-on établir le niveau de l'erreur dans une totalisation sur le type de construction et est-il possible de compenser ou de rectifier cette erreur?". La réponse dépendra de la totalisation et de l'usage auguel on destine les données.

Dans les totalisations au niveau des secteurs de dénombrement, par exemple, seuls les énoncés généraux susmentionnés peuvent s'appliquer aux données. Si le secteur de dénombrement se trouve dans une région rurale, on peut se servir des données avec la même confiance que les autres données, avec des tailles de case comparables, pour le secteur de dénombrement. Par contre, si le secteur de dénombrement est dans le noyau urbanisé d'une ville où on retrouve 50 % des logements déclarés dans des immeubles à logements multiples, les données sur le type de construction ne seront plus utilisables sinon pour des fins très générales, plus spécialement en ce qui concerne la gamme complète de types de construction.

Concernant les totalisations au niveau des secteurs de recensement, subdivisions de recensement, divisions de recensement, régions métropolitaines de recensement et provinces, par exemple, il est possible (avec certains recoupements à d'autres données du recensement de 1981 et aux données sur le type de construction de 1976) d'établir s'il y a un problème de qualité dans la totalisation pour le type de construction en cause, la nature du problème et, très probablement, la raison du classement erroné.

The procedure is based upon Period of Construction data. These data, which were collected on a sample basis in the 1981 Census, permit the identification of new construction - i.e. of occupied dwellings constructed in the period 1976-1980 plus those constructed in the first five months of 1981. To the extent that dwelling stock is stable (ideally no conversions and no demolitions) over a five-year period, then adding the new construction - obtained from the 1981 Census data - to the 1976 Census Structural Type counts should yield values close to those for the 1981 Census. The degree to which these adjusted counts do not agree with 1981 counts by Structural Type should give a clear indication of the quality of the data - both 1981 and 1976.

Three basic steps are involved in making this assessment of the quality of the data:

 Ascertain the 1976 Census geographic area corresponding to the 1981 Census geographic area for which Structural Type data are being tabulated.

For many tabulations the 1976 and 1981 Censuses will correspond exactly in geography. To assist in this determination the user may refer to a variety of bulletins.

(i) Census Divisions and Census Subdivisions

1976: 92-802 to 92-805; 92-911 (Reference Maps)

1981: 93-901 to 93-912, Table 4; 99-907 (Reference Maps -CDs/CSDs)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps or by consulting the SGC manual Volume 1 (Appendix 2) Catalogue No. 12-567.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

(ii) Census Metropolitan Areas

1976: 92-809; 92-811 (Reference Maps)

1981: 95-903; 99-906 (Reference Maps - CMAs/CAs)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps.

La méthode se fonde sur les données touchant la période de construction. Ces données, qui ont été recueillies auprès d'un échantillon au recensement de 1981, permettent d'identifier les constructions neuves, c'est-à-dire les logements occupés construits au cours de la période 1976-1980 ainsi que ceux qui ont été construits dans les cinq premiers mois de 1981. Dans la mesure où le stock de logements est stable (idéalement, il n'y aurait ni transformation, ni démolition) au cours d'une période de cinq ans, si l'on ajoute la construction neuve - chiffres que l'on a obtenus au recensement de 1981 - aux chiffres sur le type de construction au recensement de 1976, on devrait pouvoir obtenir des valeurs assez près de celles qui ont été obtenues au recensement de 1981. L'écart entre ces chiffres rectifiés et les chiffres de 1981 selon le type de construction devrait nous donner une indication claire de la qualité des données, tant pour 1981 que pour 1976.

L'évaluation de la qualité des données se fait en trois étapes:

(1) S'assurer que la région géographique au recensement de 1976 correspond à celle du recensement de 1981 pour laquelle on a totalisé des données sur le type de construction.

Pour bon nombre de totalisations, les régions géographiques des recensements de 1976 et de 1981 correspondront. Pour l'aider dans sa tâche, l'utilisateur pourra se reporter à divers bulletins.

 (i) Divisions de recensement et subdivisions de recensement

1976: 92-802 à 92-805; 92-911 (cartes de référence)

1981: 93-901 à 93-912, tableau 4; 99-907 (cartes de référence - DR/SDR)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981 ou à consulter le volume 1 de la CGT (Annexe 2), nº 12-567 au catalogue.

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

(ii) Régions métropolitaines de recensement

1976: 92-809; 92-811 (cartes de référence)

1981: 95-903; 99-906 (cartes de référence - RMR/AR)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

#### (iii) Census Agglomerations

1976: 92-809; 92-811 (Reference Maps)

1981: 95-903; 99-906 (Reference Maps - CMAs/CAs)

Same as (ii) above except users should note that CAs experienced a change of definitional criteria between 1976 and 1981 that can greatly affect the CAs. These changes are over and above any changes to the boundaries of component CSDs.

#### (iv) Census Tracts

1976: 95-800 to 95-831 (Maps included)

1981: 95-905 to 95-940 (Maps included)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

#### (v) Federal Electoral Districts

The Federal Electoral District level data cannot easily be assessed for the reason that 1976 data follow the 1966 Representation Order, and 1981 data are according to the 1976 Representation Order, except for 1976 bulletin 92-808, which does present basic structural type information according to the 1976 Representation Order. The corresponding bulletin in 1981 is Catalogue No. 95-901.

Minor differences in geographic boundaries which cannot be isolated should not invalidate the assessment. Substantial differences, however, would preclude proper assessment. (e.g., the Enumeration Area level data cannot be assessed for the reason that Enumeration Area boundaries differ greatly between 1976 and 1981.)

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

#### (iii) Agglomérations de recensement

1976: 92-809; 92-811 (cartes de référence)

1981: 95-903; 99-906 (cartes de référence - RMR/AR)

Voir (ii) ci-dessus; les utilisateurs devront cependant noter que les critères de définition d'une AR ont changé considérablement entre 1976 et 1981, ce qui peut influer grandement sur les comparaisons. Ces changements dépassent tous les changements de limites des SDR composantes.

#### (iv) Secteurs de recensement

1976: 95-800 à 95-831 (cartes incluses)

1981: 95-905 à 95-940 (cartes incluses)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981.

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

#### (v) Circonscriptions électorales fédérales

Les données sur les circonscriptions électorales fédérales ne peuvent être facilement évaluées puisque les données de 1976 sont basées sur l'Ordonnance de représentation de 1966 tandis que celles de 1981 se fondent sur l'Ordonnance de représentation de 1976, à l'exception du bulletin 92-808 de 1976 qui présente des renseignements de base sur le type de construction selon l'Ordonnance de représentation de 1976. Le bulletin correspondant en 1981 porte le nº 95-901 au catalogue.

Les petites modifications de limites géographiques qui ne peuvent être cernées ne devraient pas invalider l'évaluation. Toutefois, des écarts importants nous empêcheraient de procéder à une évaluation valable. (Ainsi, on ne peut évaluer les données sur les secteurs de dénombrement puisque les limites de ces secteurs diffèrent beaucoup entre 1976 et 1981.)

(2) Bring together, for the given geographic area (or areas), the 1976 and 1981 Structural Type data with the 1981 data cross-tabulated by Period of Construction (sample data) and produce "adjusted" 1981 counts.

For all Structural Types the construction (that with Period of Construction 1976-1981 or 1976-1980 plus 1981) reported in the 1981 Census must be added to the total for each Structural Type (or for some collapsed version) reported in 1976 to produce "adjusted" 1981 counts. Period of Construction data cross-tabulated with Structural Type are being specially prepared for use in carrying out this procedure. These tabulations will be available in March of 1983. Users of tape/fiche data should note that cross-tabulations of Period of Construction by Structural Type are planned at the Census Tract level (CTW81B22) and Census Subdivisions of 5,000 population and over (SPW81B13). See inside front cover on how to obtain more information.

It should be noted that if there is no significant amount of new construction for the geographic area of interest (in which case the counts of total occupied private dwellings in 1981 and 1976 should be approximately equal) then Period of Construction data are not needed and this part of the procedure need not be applied.

(3) Compare the 1981 Census counts by Structural Type with the adjusted 1981 Census counts by Structural Type and assess differences.

If the geographic areas being compared are identical, then the 1981 counts and the adjusted 1981 counts should be similar. (For this comparison the two 1981 Apartment categories must be added to be comparable to the 1976 count of Apartments.) There will be many cases for which there will be differences - some small and some large. What must be done is to make some judgement of the possible reasons for a discrepancy.

#### Possible Reasons for Differences

(a) Dwellings constructed in the period January -May 1976 cannot be isolated in the 1981 data. Since occupied dwellings constructed in that period are included in the 1976 Census counts the adjusted 1981 counts will be higher than the published 1981 estimates. (2) Regrouper, pour une ou des régions géographiques données, les chiffres de 1976 et de 1981 sur le type de construction aux recoupements de 1981 selon la période de construction (données-échantillon) afin de produire les chiffres rectifiés de 1981.

Pour tous les types de construction, la construction neuve (dont la période de construction est 1976-1981 ou 1976-1980 plus 1981) déclarée au recensement de 1981 doit être ajoutée au total de chaque type de construction (ou de quelque version modifiée) déclarée au recensement de 1976 pour produire les chiffres rectifiés de 1981. Les données sur la période de construction avec recoupements selon le type de construction sont préparées spécialement pour effectuer cette procédure. Ces totalisations sortiront en mars 1983. Les utilisateurs des bandes ou microfiches de données noteront que des recoupements de la période de construction selon le type de construction sont prévus pour les secteurs de recensement (CTW81B22) et les subdivisions de recensement de 5,000 habitants et plus (SPW81B13). Pour plus de renseignements, prière de se reporter au verso de la couverture avant.

Il convient de noter que s'il n'y a pas eu beaucoup de constructions neuves dans la région en question (auquel cas le nombre total de logements privés occupés devrait à peu près correspondre pour 1976 et 1981), les données sur la période de construction ne seront pas alors requises et cette partie de la procédure devra être laissée de côté.

(3) Comparer les chiffres du recensement de 1981 sur le type de construction aux chiffres rectifiés de ce même recensement et évaluer la différence.

Si les régions à comparer sont identiques, les chiffres de 1981 et leur version rectifiée devraient correspondre. (Pour cette comparaison, les chiffres des deux catégories d'appartements de 1981 doivent être additionnés pour être comparables au nombre d'appartements de 1976.) Dans bon nombre de cas, il y aura une différence, quelquefois petite, quelquefois grande. Il faut alors essayer d'expliquer le mieux possible les raisons de l'incohérence.

#### Raisons possibles d'incohérence

a) Il n'est pas possible de distinguer dans les données de 1981 les logements qui ont été construits entre janvier et mai 1976. Vu que les logements occupés construits au cours de cette période sont compris dans les chiffres du recensement de 1976, les chiffres rectifiés de 1981 seront supérieurs aux estimations publiées de 1981. If, in proportional terms, for any Structural Type there is a significant number of dwellings with Period of Construction of 1976-1981, then it may be necessary to readjust the counts to "correct" for the January - May 1976 construction. Without additional information, 5/60th of the 1976-1980 count or 5/65th of the 1976-1981 count should be subtracted from the earlier adjusted 1981 count. It should be remembered, however, that for small geographic areas such an adjustment may tend to be unreliable.

- (b) It must be remembered that the Period of Construction data are based upon a sample and as such are subject to sampling error. A discussion of the impact of sampling error will be given with any 1981 Census Bulletins which include tabulations of sample data (e.g. Period of Construction) and in the publication Data Quality - Sample Population (Catalogue No. 99-905). The sampling error for most tabulations should not be sufficient to invalidate the assessment procedure but will explain some amount of any differences.
- (c) The Period of Construction data are also subject to response error. The significance of such error for any given tabulations will depend upon the proportion of reported newer construction.
- (d) Since tabulations being checked will be for occupied dwellings, differing vacancy rates for the 1976 and 1981 Censuses would result in a corresponding difference in occupied dwelling stock counts.
- (e) Demolitions between the two censuses will cause the adjusted 1981 Census counts to be higher than the corresponding 1981 Census counts.
- (f) Conversions (e.g., converting a Single Detached to Apartments) may legitimately result in a decrease in the count for one dwelling type and an increase in the count for another. Generally such conversions should not have been reported among the new construction.

All of items (a) to (f), with the possible exception of sampling errors, should individually manifest themselves by way of a difference in the estimated total occupied dwelling stock for the area (comparing the 1981 total with the adjusted 1981 total). Collectively there may be a cancelling effect (e.g., demolitions and conversions). These will also cause changes in the counts for particular Structural Types.

Si, de façon proportionnelle, on retrouve un nombre important de logements pour un type de construction donné dont la période de construction s'établit entre 1976 et 1981, il sera peut-être alors nécessaire de réajuster les chiffres pour "corriger" les données afin de tenir compte des constructions faites entre janvier et mai 1976. Si l'on ne dispose pas de renseignements additionnels, 5/60 du chiffre de 1976-1980 ou 5/65 de celui de 1976-1981 devra être retranché du chiffre précédemment ajusté de 1981. On devra, cependant, se rappeler qu'un tel ajustement ne sera pas aussi fiable pour de petites régions géographiques.

- b) Il faut se souvenir que les données sur la période de construction se fondent sur un échantillon et, comme telles, sont entachées d'une erreur d'échantillonnage. Nous expliquerons les répercussions de l'erreur d'échantillonnage dans les bulletins du recensement de 1981 qui comprennent des totalisations de données-échantillon (par ex., sur la période de construction) et dans la publication nº 99-905 au catalogue intitulée Qualité des données Population-échantillon. Pour la plupart des totalisations, l'erreur d'échantillonnage ne devrait pas être trop élevée pour que nous ne puissions pas appliquer la procédure d'évaluation, mais elle pourra expliquer dans une certaine mesure l'un ou l'autre des écarts.
- c) Les données sur la période de construction sont également entachées d'une erreur de réponse.
   L'importance d'une telle erreur pour les totalisations dépendra de la proportion de constructions neuves déclarées.
- d) Du fait que les totalisations vérifiées concerneront les logements occupés, des taux d'inoccupation différents pour les recensements de 1976 et de 1981 entraîneront un écart correspondant dans les chiffres du stock de logements occupés.
- e) Les démolitions entre les deux recensements entraîneront une hausse du chiffre rectifié du recensement de 1981 par rapport au chiffre réel de ce même recensement.
- f) Les transformations (par ex., la transformation d'une maison individuelle non attenante en appartements) pourront vraisemblablement entraîner une diminution du nombre d'un type de logement et un accroissement pour un autre. De façon générale, ces transformations ne devraient pas avoir été déclarées parmi la construction neuve.

Tous les éléments a) à f), avec l'exception possible des erreurs d'échantillonnage, devraient se manifester individuellement par un écart dans le stock estimatif total de logements occupés pour la région en cause (si l'on compare le total de 1981 au total rectifié de cette même année). Globalement, il peut y avoir effet de compensation (par exemple, des démolitions et des transformations). Cela pourra aussi entraîner des modifications au nombre de logements d'un type particulier de construction.

As a possible source of differences, response error will manifest itself not by a difference in estimated total occupied dwelling stock but by a shift in the count of dwellings between two or more Structural Types. If there is a major response error the shift will be obvious. The following hypothetical example will serve as an illustration.

Comme une source possible d'écarts, l'erreur de réponse se manifestera non pas par un écart du stock estimatif total de logements occupés mais par un déplacement du nombre de logements entre deux ou plusieurs types de construction. Si l'erreur de réponse est importante, le déplacement sera évident. L'exemple hypothétique suivant servira à illustrer notre propos.

Comparison of 1981 and Adjusted 1981 on Occupied Dwellings by Structural Type

Comparaison des chiffres de 1981 et des chiffres rectifiés de 1981 sur les logements occupés selon le type de construction

Area	Apartr 1981	nents (000's) Adj. 1981	Other N 1981	Multiple (000's) Adj. 1981	Single Do	etached (000's) Adj. 1981
Région	Appar (en mi 1981	tements Iliers) Rect. 1981		logements es (en milliers) Rect. 1981	-	nts individuels nants (en milliers) Rect. 1981
Α	260	361	130	30	20	19
В	385	400	53	40	10	8
С	150	155	36	35	40	41
D	78	78	24	24	56	56

For area A there is a significant response error which has manifested itself by a shift from Apartment (in 1976) to other types of dwellings in multiple unit structures, and, to a lesser degree, to Single Detached. reasonable to conclude that, for this area, the classification by Structural contains, as a minimum, the degree of error implied by the differences in the counts and that the adjusted 1981 counts more accurately reflect the Structural Type distribution for the area. At the same time it is also reasonable to conclude that classification problems were present in the 1976 Census as well. While the 1976 counts - based upon evaluation of 1976 and 1981 data - can be expected to be very much more accurate than the 1981 counts, in this case they may still contain non-negligible error. The largest proportion of such error will be among the multiple unit structures (Apartments plus Other Multiple in this example).

For area B there is likely also a response error with the same direction of misclassification as for area A. The adjusted 1981 counts can be expected to contain some amount of error, but because the data are much less inconsistent (than those for area A) the data can be used with much greater confidence.

Dans la région A, on constate une erreur de réponse importante qui s'est manifestée par un déplacement des appartements (en 1976) vers d'autres genres de logements dans des constructions à logements multiples, et, dans une moins large mesure, vers les logements individuels non attenants. On peut raisonnablement conclure que, pour cette région, le classement de 1981 selon le type de construction renferme au moins le degré d'erreur qui ressort de la différence entre les chiffres et que les chiffres rectifiés de 1981 reflètent mieux la répartition des types de construction pour la région. De même, il est aussi raisonnable de conclure que les problèmes de classement existaient également au recensement de 1976. Bien que l'on puisse s'attendre à ce que les chiffres de 1976 - qui se fondent sur une évaluation des données de 1976 et de 1981 - soient beaucoup plus exacts que les chiffres de 1981, dans ce cas, ils encore renfermer une erreur non négligeable. La plus grande proportion d'une telle erreur se retrouvera dans les constructions à logements multiples (appartements et logements multiples dans notre exemple).

Pour la région B, il existe vraisemblablement une erreur de réponse qui s'apparente à celle pour la région A. On peut s'attendre à ce que les chiffres rectifiés de 1981 renferment une certaine part d'erreur, mais étant donné que les renseignements sont beaucoup moins incohérents que ceux de la région A, les données peuvent être utilisées avec beaucoup plus de confiance.

For area C there are discrepancies, but these may be caused by a combination of problems. For this area the 1981 count of total occupied dwelling stock is 226. The adjusted 1981 count of total occupied dwelling stock is 231. Thus the majority of the apparent differences must be due to reasons other than response error. The most plausible source of the differences will be the Period of Construction data (see (a), (b) and (c) under Possible Reasons for Differences), although the conformity of the 1976 and 1981 geography should be verified.

For area D there are no differences and the data can be used with confidence.

It should be noted that collapsing of Structural Types, as in the illustration, should be done whenever possible as it is easier to assess the cause of differences for large cells. It should also be noted that shifts in the counts for Movable dwellings are very difficult to assess. These dwellings may have a higher than average demolition rate, they can be moved out of or into an area, and they can be converted perhaps more readily than other types of dwellings.

As part of the investigations which have resulted in this cautionary note, the above procedure was carried out for a sample of geographic areas. The results for a sample of Census Metropolitan Areas, as an example, showed that significant response error was isolated to specific municipalities, that for the majority of municipalities there was no identifiable data quality problem, and that where response errors apparently did occur, the shifts by Structural Type were immediately evident.

Further information on the quality of the Structural Type data will be included in <u>Data</u> Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

Pour la région C, il existe des incohérences, mais elles peuvent avoir été causées par une combinaison de problèmes. Dans cette région, le nombre total de logements occupés en 1981 est de 226; le chiffre rectifié est 231. Donc, la plupart des écarts apparents doivent être attribuables à d'autres causes que l'erreur de réponse. La source d'erreur la plus plausible se retrouvera dans les données sur la période de construction (voir a), b) et c) sous Raisons possibles d'incohérences), bien qu'on devra aussi vérifier la conformité des limites géographiques entre 1976 et 1981.

Pour la région D, il n'y a pas d'incohérence et les données peuvent être utilisées avec confiance.

Il convient de noter qu'on devra, dès que possible, procéder au regroupement des types de construction, comme l'indique l'exemple, puisqu'il est plus facile d'évaluer la cause des écarts lorsque les chiffres sont plus grands. Il convient aussi de remarquer que les déplacements au niveau des chiffres pour les logements mobiles sont très difficiles à évaluer. Ces logements peuvent avoir un taux de démolition supérieur à la moyenne, ils peuvent être déplacés hors d'une région ou y être intégrés et ils peuvent être transformés peut-être plus facilement que tout autre genre de logement.

Dans les recherches qui ont mené à la rédaction de cette note spéciale, la procédure mentionnée ci-dessus a été appliquée à un échantillon de régions géographiques. Ainsi, les résultats à l'égard d'un échantillon de régions métropolitaines de recensement révèlent qu'une erreur de réponse importante s'est glissée dans certaines municipalités plutôt que dans la majorité d'entre elles. Il n'y a pas eu de problème apparent de la qualité des données et lorsque des erreurs de réponse sont survenues, les déplacements par type de construction sont ressortis aussitôt.

Des renseignements complémentaires sur la qualité des données touchant le type de construction paraîtront dans le bulletin nº 99-904 au catalogue intitulé <u>Qualité des données - Population totale</u>.

### CATALOGUE 93-920 (VOLUME 2 - PROVINCIAL SERIES)

#### 1981 CENSUS OF CANADA

CATALOGUE 93-920 (VOLUME 2 - SERIE PROVINCIALE)

#### **RECENSEMENT DU CANADA DE 1981**

ERRATA

IN TABLE 39, FIGURES FOR CENSUS FAMILIES WITH AND WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD (COLUMNS 4 TO 7) AND FIGURES FOR SECONDARY LONE-PARENT FAMILIES (COLUMN 9) ARE INCORRECT. THEY SHOULD READ AS INDICATED IN THE TABLE BELOW.

DANS LE TABLEAU 39, LES CHIFFRES DES FAMILLES DE RECENSEMENT AVEC ET SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE (COLONNES 4 A 7) AINSI QUE LES CHIFFRES DES FAMILLES SECONDAIRES MONOPARENTALES (COLONNE 9) SONT INEXACTS. ILS DEVRAIENT SE LIRE

•					COMME L'IN	IDIQUE LE TA	ABLEAU CI-DI	ESSOUS.	
					PRIMARY FA	MILIES (1)			ONDARY
				FAMILLES PRI				FAMILIES (2)	
				HUSBAND-WIFE Families		LONE-PARENT FAMILIES			ILLES
		TOTAL	TOTAL	FAM1	LLES	FAMILLES			NDAIRES (2)
	TOTAL	HUSBAND- WIFE	LONE- PARENT	EPOUX-			ENTALES	ļ	
	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES MONOPAREN- TALES	WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	HUSBAND- WIFE FAMILIES	LONE- PARENT Families
				AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MEMAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES
CENSUS METROPOLITAN AREA									
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT									
							:		
REGINA URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	<b>41,805</b> 41,365 440	<b>36,735</b> 36,315 425	<b>5,070</b> 5,050 15	<b>2,365</b> 2,350 20	33,800 33,405 395	905 900 -	3,810 3,795 15	<b>570</b> 560 5	<b>355</b> 350 5
SASKATOON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	38,760 38,760	<b>33,950</b> 33,950	4,810 4,810	2, 120 2, 120	31,280 31,280	760 755	3,775 3,775	<b>550</b> 550	- 280 280

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "MOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE DE RECENSEMENT.

(1) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

<sup>(2)</sup> FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. -FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

en a de

. - -

----

.

•

# Population, occupied private dwellings, private house-holds, census families in private households

# Population, logements privés occupés, ménages privés, familles de recensement dans les ménages privés

## Selected characteristics

Census divisions, census metropolitan areas, urbanized core and fringe with components, census subdivisions, census subdivisions of 10,000 population and over

## Certaines caractéristiques

Divisions de recensement, régions métropolitaines de recensement, noyau urbanisé et banlieue avec composantes, subdivisions de recensement, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus

# Saskatchewan

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

<sup>©</sup> Minister of Supply and Services Canada 1982

December 1982 8-5200-562

Price: Canada, \$8.50 Other Countries, \$10.20

Catalogue 93-920

ISBN 0-660-51106-1

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

<sup>©</sup> Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Décembre 1982 8-5200-562

Prix: Canada, \$8.50 Autres pays, \$10.20

Catalogue 93-920

ISBN 0-660-51106-1

Ottawa

,

#### TABLE OF CONTENTS

### TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
Introduction		I×	Introduction	IX
Definitions		×	Définitions	×
Confidentiality	and Random Rounding	×VIII	Confidentialité et arrondissement aléatoire	XVIII
Sampling		×I×	Échantillonnage	XIX
Data Quality .	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	×i×	Qualité des données	XIX
Coverage Response	ion	XIX XIX XX XX	Introduction	XIX XIX XX
Special Notes.		××	Notes spéciales	XX
Reference Proc	lucts	××I	Produits de référence	XXI
Symbols		××ı	Signes conventionnels	XXI
of various geog territories, som will not have the example, the al area or census territory would tables at that go However, in ord bulletins for inhave been numbers, in some the contractions of the contrac	of differences in the occurrer raphic entities in the province he bulletins in the Provincial Sine same coverage as-others. For each of a census metropolitic agglomeration in a given province allow for the generation leographic level.  Ider to facilitate the use of the cerprovincial comparisons all experience consecutively.  Solutions, tables will be indicated as not the contents but will be noted as not the contents but will be not the c	es and Series For an ince or of ese tables	Nota: En raison de l'absence ou de la présence de certaines entités géographiques dans les provinces e territoires certains bulletins de la série provinciale présenteront pas le même champ d'observation que d'autres. Ainsi, l'absence d'une région métropolitair recensement ou d'une agglomération de recensemen dans une province ou un territoire donnés ne nous pe pas de produire des tableaux à ce niveau géographique Toutefois, afin de faciliter les comparaisons interprovinciales des données paraissant dans ces bulletins, tous les tableaux ont été numérotés à la sen effet, dans quelques bulletins, les tableaux seron indiqués dans la Table des matières mais porteront mention sans objet (S/O).	ne de t ermet ue.
	Population		Population	
Table 1.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Divisions, 1981	1-1	Tableau 1. Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, divisions de recensement, 1981	1-1
Table 2.	Population by Specified Age Groups and Sex, for Census Divisions and Subdivisions, 1981	2-1	Tableau 2. Population selon certains groupes d'âge et le sexe, divisions et subdivisions de recensement, 1981	2-1
Table 3.	Population by Marital Status and Sex, for Census Divisions, 1981	3-1	Tableau 3. Population selon l'état matri- monial et le sexe, divisions de recensement, 1981	3-1

		Page			Page
Table 4.	Population by Selected Age Groups and Sex, Showing Marital Status, for Census Metropolitan Areas, 1981	4-1	Tableau 4.	Population selon certains groupes d'âge et le sexe, par état matrimonial, régions métropolitaines de recensement, 1981	4-1
Table 5.	Population by Single Years of Age and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, 1981	5-1	Tableau 5.	Population selon l'année d'âge et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, 1981	5-1
Table 6.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	6-1	Tableau 6.	Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	6-1
Table 7.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over With Components, 1981	7-1	Tableau 7.	Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus avec composantes, 1981	7-1
Table 8.	Population by Marital Status and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over With Components, 1981	8-1	Tableau 8.	Population selon l'état matrimonial et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus avec composantes, 1981	8-1
Table 9.	N/A		Tableau 9.	S/O	
Table 10.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	10-1	Tableau 10.	Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	10-1
Table 11.	Population by Marital Status and Sex, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	11-1	Tableau 11.	Population selon l'état matrimonial et le sexe, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	11-1
Occ	cupied Private Dwellings		Lo	gements privés occupés	
Table 12.	Population, Private Households, Occupied Private Dwellings and Census Families, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe With Components,	12-1	Tableau 12.	Population, ménages privés, logements privés occupés et familles de recensement, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue avec composantes, 1981	12-1

		Page			Page
Table 13.	Total Dwellings, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	13-1	Tableau 13.	Total des logements, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	13-1
Table 14.	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Divisions, 1981	14-1	Tableau 14.	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, divisions de recensement, 1981	14-1
Table 15.	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	15-1	Tableau 15.	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	15-1
Table 16.	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	16-1	Tableau 16.	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	16-1
Table 17.	Occupied Private Dwellings by Structural Type and Tenure, Showing Number of Persons per Household, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, 1981	17-1	Tableau 17.	Logements privés occupés selon le type de construction et le mode d'occupation, par nombre de personnes par ménage, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, 1981	17-1
Table 18.	Occupied Private Dwellings by Structural Type and Tenure, Showing Type of Household, for Census Metropolitan Areas, 1981.	18-1	Tableau 18.	Logements privés occupés selon le type de construction et le mode d'occupation, par genre de ménage, régions métropolitaines de recensement, 1981	18-1
	Private Households			Ménages privés	
Table 19.	Private Households by Type, for Census Divisions, 1981	19-1	Tableau 19.	Ménages privés selon le genre, divisions de recensement, 1981	19-1
Table 20.	Private Households by Type, for Census Metro- politan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and		Tableau 20.	Ménages privés selon le genre, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et	
	Fringe, 1981	20-1		banlieue, 1981	20-1

		Page			Page
Table 21.	Private Households by Type, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	21-1	Tableau 21.	Ménages privés selon le genre, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	21-1
Table 22.	Private Households by Number of Persons, for Census Divisions, 1981	22-1	Tableau 22.	Ménages privés selon le nombre de personnes, divi- sions de recensement, 1981	22-1
Table 23.	Private Households by Number of Persons, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	23-1	Tableau 23.	Ménages privés selon le nombre de personnes, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	23-1
Table 24.	Private Households by Number of Persons, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	24-1	Tableau 24.	Ménages privés selon le nombre de personnes, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	24-1
Table 25.	Private Households by Composition and Size, for Census Divisions, 1981	25-1	Tableau 25.	Ménages privés selon la composition et la taille, divisions de recensement, 1981	25-1
Table 26.	Private Households by Composition and Size, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	26-1	Tableau 26.	Ménages privés selon la composition et la taille, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	26-1
Table 27.	Private Households by Composition and Size, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	27-1	Tableau 27.	Ménages privés selon la composition et la taille, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	27-1
Table 28.	Private Households by Type, Showing Number of Persons per Household, for Census Metropolitan Areas, 1981	28-1	Tableau 28.	Ménages privés selon le genre, par nombre de personnes par ménage, régions métropoli- taines de recensement, 1981	28-1
Census F	amilies in Private Households		Familles de re	ecensement dans les ménages privé	s
Table 29.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Divisions, 1981	29-1	Tableau 29.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, divisions de recensement,	29_1

		Page			Page
Table 30.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Metro- politan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	30-1	Tableau 30.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	30-1
Table 31.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Subdi- visions of 10,000 Popu- lation and Over, 1981	31-1	Tableau 31.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	31-1
Table 32.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Divisions, 1981	32-1	Tableau 32.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, divisions de recensement, 1981	32-1
Table 33.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	33-1	Tableau 33.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	33-1
Table 34.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	34-1	Tableau 34.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	34-1
Table 35.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Divisions, 1981	35-1	Tableau 35.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, divisions de recensement, 1981	35-1
Table 36.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	36-1	Tableau 36.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	36-1
Table 37.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	37-1	Tableau 37.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	37-1

		Page		Page
Table 38.	Census Families in Private Households by Family Structure and Family Type, for Census Divisions, 1981	38-1	Familles de recensement dans les ménages privés selon la structure et le genre de famille, divisions de recensement, 1981	38-1
Table 39.	Census Families in Private Households by Family Structure and Family Type, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	39-1	Familles de recensement dans les ménages privés selon la structure et le genre de famille, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	39-1

#### INTRODUCTION

This report provides the final statistics from the 1981 Census on selected characteristics for the universes of population, occupied private dwellings, private households and census families in private households. As indicated in the Table of Contents, the data are not presented for certain subprovincial geographic levels where those do not exist in the province or territory shown (such as Census Metropolitan Areas in the Yukon and Northwest Territories).

Population characteristics are presented in Tables 1 to 11, covering various crossclassifications of age, sex and marital status. Information on occupied private dwellings, found in Tables 12 to 18, involves characteristics such as tenure, structural type, number of persons per household, and type of household in various combinations. Users should note that the count of occupied collective dwellings in Table 13 includes those occupied by usual residents and those occupied solely by foreign and/or temporary residents, whereas the count of persons in occupied collective dwellings refers to usual residents only. Also, as there is a one-to-one correspondence between private households and occupied private dwellings, these two counts are the same.

Tables 19 to 28 concern private households, presenting various relationships between number of persons, composition and size, type and persons per household.

Selected characteristics for the universe of census families in private households will be found in Tables 29 through 39. Tables 29 to 31 present data on families by number of persons, average number of persons in families and basic family status (family and non-family persons). Tables 32 to 37 provide statistics on census family composition. In Tables 32, 33 and 34, census families are classified in terms of whether or not children are present at home. The reader should note that in certain other published tables (Bulletins 92-935, 93-937 to 93-948 and 95-941 to 95-981), 1981 fertility data are combined with census family structure in order to further classify husband-wife census families with no children at home into families with children no longer at home and childless families (those families where the wife has reported that no children were ever born to her). Census families with children at home are classified by the number of children at home. The average number of children per family is also

#### INTRODUCTION

Ce bulletin présente les statistiques définitives du recensement de 1981 pour certaines caractéristiques des univers de la population, des logements privés occupés, des ménages privés et des familles de recensement dans les ménages privés. Comme il est indiqué à la table des matières, des données ne figurent pas pour quelques régions géographiques infraprovinciales lorsque celles-ci n'existent pas dans la province ou le territoire mentionné (notamment, il n'y a pas de régions métropolitaines de recensement au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest).

Les caractéristiques de la population paraissent aux tableaux 1 à 11, avec divers recoupements selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial. Les données sur les logements privés occupés présentées dans les tableaux 12 à 18 portent sur des caractéristiques telles que le mode d'occupation, le type de construction, le nombre de personnes par ménage et le genre de ménage selon diverses combinaisons de variables. Les utilisateurs devront bien noter que les statistiques sur les logements collectifs occupés présentées au tableau 13 englobent ceux qui sont occupés par des résidents habituels et ceux qui sont occupés uniquement par des résidents étrangers et(ou) temporaires, tandis que les statistiques sur les personnes vivant dans les logements collectifs occupés touchent seulement les résidents habituels. En outre, étant donné la relation d'univocité entre les ménages privés et les logements privés occupés, ces deux chiffres sont donc identiques.

Les tableaux 19 à 28 sur les ménages privés indiquent diverses relations entre le nombre de personnes, la composition et la taille du ménage, le genre et le nombre de personnes par ménage.

On trouvera dans les tableaux 29 à 39 certaines caractéristiques de l'univers des familles de recensement dans les ménages privés. Les tableaux 29 à 31 présentent les données sur les familles selon le nombre de personnes, le nombre moyen de personnes par famille, ainsi que des données sur la situation des particuliers dans la famille de recensement (personnes faisant partie d'une famille et personnes hors famille). Les tableaux 32 à 37 font état des statistiques sur la composition de la famille de recensement. Dans les tableaux 32, 33 et 34, les familles de recensement sont classées selon la présence ou l'absence d'enfants à la maison. Le lecteur constatera que dans certains autres tableaux publiés (bulletins 92-935, 93-937 à 93-948 et 95-941 à 95-981), les données de 1981 sur la fécondité sont associées aux données sur la structure de la famille de recensement afin de mieux distinguer chez les familles époux-épouse sans enfants présents à la maison, celles dont les enfants ont quitté la maison et celles qui n'ont jamais eu d'enfants (c'est-à-dire les familles où l'épouse a déclaré n'avoir jamais mis d'enfants au monde). Les familles de

- X - 93-920

provided, along with the total number of children at home and those who are 24 years of age and under. In Tables 35, 36 and 37, census families with children at home are classified in terms of the age groups of children at home.

Tables 38 and 39 contain statistics on census family structure, census family type and census family household composition. The reader should note that primary families, i.e., those maintaining their own household, are broken down into husbandwife and lone-parent families, and further classified into those living with additional persons or living without additional persons in the same household. In the case of census family structure, lone-parent families are not broken down by sex of parent.

#### **DEFINITIONS**

Age. Refers to age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1981). This variable is derived from date of birth.

Date of Birth. Refers to the day, month and year of birth, collected for the purpose of determining the person's age as of the census reference date. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

Marital Status. Refers to the following conjugal status of a person:

Now married (excluding separated) -

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married";

Separated -

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce;

Divorced -

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried;

Widowed -

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried;

Never married (single) -

Persons who never married (including all persons less than 15 years) and persons whose marriage was annulled.

Sex. Refers to the gender of the respondent.

Dwelling. Refers to a set of living quarters in which a person or group of persons resides or could reside.

recensement dont les enfants vivent à la maison sont classées selon le nombre d'enfants à la maison. On donne aussi le nombre moyen d'enfants par famille de même que le nombre total d'enfants vivant à la maison et d'enfants âgés de 24 ans ou moins. Dans les tableaux 35, 36 et 37, les familles de recensement avec enfants à la maison sont classées en fonction du groupe d'âge de ces derniers.

Les tableaux 38 et 39 présentent des statistiques sur la structure et le genre de famille de recensement ainsi que la composition du ménage avec famille de recensement. Le lecteur remarquera que les familles principales, c'est-à-dire celles qui assurent le soutien de leur ménage, sont ventilées en familles époux-épouse et en familles monoparentales puis subdivisées à nouveau selon que d'autres personnes vivent ou non avec elles dans le même ménage. Dans le cas de la structure de la famille de recensement, on notera que les familles monoparentales ne sont pas ventilées selon le sexe du parent.

#### **DÉFINITIONS**

Age. Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1981). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance.

Date de naissance. Jour, mois et année de naissance aux fins d'établissement de l'âge du recensé au jour du recensement. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

État matrimonial. Situation conjugale d'une personne, notamment:

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e)):

personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union consensuelle sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e):

personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e):

personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve):

personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e)):

personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

Sexe. Qualité d'homme ou de femme.

Logement. Ensemble de pièces d'habitation qu'une personne ou un groupe de personnes habitent ou pourraient habiter.

Refers to a structurally Private Dwelling. separate set of living quarters with a private entrance from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one that can be used without passing through the living quarters of someone else. The census classifies private dwellings into REGULAR PRIVATE DWELLINGS and SEASONAL/MARGINAL DWELLINGS, Regular private dwellings are further classified into three major groups: OCCUPIED DWELLINGS (occupied by usual residents), UNOCCUPIED DWELLINGS, DWELLINGS OCCUPIED BY FOREIGN AND/OR TEMPORARY RESIDENTS. Seasonal/ marginal dwellings are classified as occupied by usual residents or by foreign and/or temporary residents. Unoccupied seasonal/marginal dwellings are not counted in the housing stock.

Occupied Private Dwelling. Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

Regular Dwelling. Refers to a private dwelling which was built or converted for year-round (permanent) occupancy. These dwellings are classified into OCCUPIED DWELLINGS, UNOCCUPIED DWELLINGS and DWELLINGS OCCUPIED BY FOREIGN AND/OR TEMPORARY RESIDENTS.

Seasonal/Marginal Dwelling. Refers to a private dwelling which is unsuitable for year-round (permanent) occupancy; that is, it does not appear to have sufficient facilities to provide comfortable accommodation throughout the year (e.g., non-winterized cottages or cabins). Also included is any other dwelling that was not built or converted for year-round or permanent occupancy (e.g., unconverted barns or garages).

Private Dwelling Occupied by Foreign and/or Temporary Residents. Refers to a private dwelling solely occupied by foreign and/or temporary residents on Census Day. A TEMPORARY RESIDENT of a dwelling is a person who resides there on Census Day, but has a usual place of residence elsewhere in Canada. A FOREIGN RESIDENT is a person whose usual place of residence is outside Canada. These dwellings are classified into REGULAR DWELLINGS and SEASONAL/MARGINAL DWELLINGS.

#### **DÉFINITIONS** - suite

Logement privé. Ensemble structuralement distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'est-à-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre. Aux fins du recensement, on classe les logements privés en LOGEMENTS PRIVÉS ORDINAIRES et en LOGEMENTS SAISONNIERS/MARGINAUX. Les logements privés ordinaires se subdivisent en trois grandes catégories: les LOGEMENTS OCCUPÉS (par les résidents habituels), les LOGEMENTS INOCCUPÉS et les LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES RÉSIDENTS ÉTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES. Les logements saisonniers/marginaux sont classés comme logements occupés par les résidents habituels ou comme logements occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires. Les logements saisonniers/marginaux inoccupés ne font pas partie du stock immobilier.

Logement privé occupé. Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

Logement ordinaire. Logement privé construit ou transformé pour être habité à l'année ou en permanence. Ces logements sont classés comme LOGEMENTS OCCUPÉS, LOGEMENTS INOCCUPÉS et LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES RÉSIDENTS ÉTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES.

Logement saisonnier/marginal. Logement privé qui ne peut être habité à l'année ou en permanence, c'est-à-dire que les installations nécessaires au confort durant toute l'année sont insuffisantes (par ex., les chalets d'été, les pavillons non hivérisés). Cette catégorie comprend aussi tout logement qui n'a pas été construit ou transformé pour être habité à l'année ou en permanence (par ex., les granges ou garages non transformés en habitations).

Logement privé occupé par des résidents étrangers et (ou) temporaires. Logement privé occupé uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires le jour du recensement. Le RÉSIDENT TEMPORAIRE d'un logement est une personne qui habitait ce logement le jour du recensement, mais dont le domicile habituel se trouve ailleurs au Canada. Un RÉSIDENT ÉTRANGER est une personne dont le domicile habituel est à l'extérieur du Canada. Ces logements sont classés comme LOGEMENTS ORDINAIRES et comme LOGEMENTS SAISONNIERS/MARGINAUX.

- XII -

#### **DEFINITIONS** - Continued

Collective Dwelling. Refers to a dwelling of a commercial, institutional or communal nature. It may be identified by a sign on the premises or by a Census Representative speaking with the person in charge or with a resident or a neighbour, etc. Included are hotels, motels, tourist homes, nursing homes, hospitals, staff residences, communal quarters of military camps, work camps, jails, missions, rooming- or lodging-houses, and so on. Collective dwellings may be occupied by usual residents or solely by foreign and/or temporary residents.

**Structural Type.** Refers to the structural arrangements of the dwelling.

#### Single House (or Single Detached)

Refers to a single dwelling not attached to any other building and surrounded on all sides by open space.

#### Semi-detached or Double House

Refers to one of two dwellings attached side by side but not attached to any other building and surrounded on all other sides by open space.

#### Duplex

Refers to one of two dwellings, one above the other, not attached to any other building and surrounded on all sides by open space.

#### Row House

Refers to one of three or more dwellings joined side by side but not having any other dwellings either above or below.

# Apartment in a Building That Has Five or More Storeys

Refers to a dwelling unit in a high-rise apartment building.

# Apartment in a Building That Has Less Than Five Storeys

Refers to a dwelling unit in a triplex, quadruplex or a dwelling unit in a non-residential building or in a house that has been converted.

#### House Attached to a Non-residential Building

Refers to a single dwelling attached at ground level to another building (such as a store, etc.) but separated from it by a common wall running from ground to roof.

#### **DÉFINITIONS** - suite

Logement collectif. Institution ou établissement commercial ou communautaire qui s'affiche comme tel ou que le recenseur peut identifier comme tel en s'adressant à la personne qui en a la charge, à un résident, à un voisin, etc. Sont inclus dans cette catégorie les hôtels, les motels, les maisons de chambres pour touristes, les maisons de repos, les hôpitaux, les résidences de personnel, les casernes de camps militaires, les camps de chantier, les prisons, les centres d'accueil, les pensions et maisons de chambres, etc. Il peut s'agir d'un logement occupé par des résidents habituels ou uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

93-920

**Type de construction.** Type de construction du logement.

# Maison individuelle (ou logement individuel non attenant)

Logement individuel non attenant à une autre construction et entouré d'espaces libres.

#### Maison jumelée ou maison double

Deux logements côte à côte réunis par un mur commun, mais non attenants à une autre construction, et entourés d'espaces libres.

#### Duplex

Deux logements superposés non attenants à une autre construction et entourés d'espaces libres.

#### Maison en rangée

Logement dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte sans autre logement au-dessus ou en dessous.

#### Appartement dans un immeuble de cinq étages et plus

Logement dans une tour d'habitation.

## Appartement dans un immeuble de moins de cinq étages

Logement dans un triplex ou un quadruplex, dans une construction non résidentielle ou dans une maison qui a été transformée.

#### Maison attenante à une construction non résidentielle

Logement individuel attenant au niveau du sol à une autre construction, par ex., un magasin, mais qui en est séparé par un mur commun s'élevant du sol au toit.

#### Mobile Home

Refers to a dwelling which has been designed and constructed to be transported on its own chassis and capable of being moved on short notice.

#### Other Movable Dwelling

Refers to a dwelling such as a tent, travel trailer, railroad car or houseboat.

**Tenure.** Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

Private Household. Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

Household Type. Refers to the basic division of private households into FAMILY and NON-FAMILY HOUSEHOLDS. FAMILY HOUSEHOLD refers to a household that contains at least one census family (e.g., persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent-never-married child relationship). ONE-FAMILY HOUSEHOLD refers to a single census family that occupies one private dwelling. The family may be that of the household reference person or one living as a related, lodging or other type of family with a household reference person who is a non-family person. A MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLD is one in which two or more census families occupy the same private dwelling. One family may be that of the household reference person, or the household reference person may be a non-family person with whom two or more census families are residing.

NON-FAMILY HOUSEHOLD refers to one person who lives alone in a private dwelling, or to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

#### **DÉFINITIONS** - suite

#### Habitation mobile

Logement conçu et construit pour être transporté sur son propre châssis et qu'on peut déplacer sans grand délai.

#### Autre logement mobile

Logement tel qu'une tente, une roulotte de voyage, une voiture de chemin de fer ou un bateau-maison.

Mode d'occupation. Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou qu'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Ménage privé. La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et qui n'ont pas de lieu de résidence habituelle ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

Répartition fondamentale des Genre de ménage. ménages privés en MÉNAGES FAMILIAUX et en MÉNAGES NON FAMILIAUX. Un MÉNAGE FAMILIAL est un ménage qui comprend au moins une famille de recensement, par exemple des personnes qui habitent le même logement et qui ont des liens conjugaux (époux-épouse) ou des liens de filiation (parent et enfant jamais marié). Un MÉNAGE UNIFAMILIAL se compose d'une seule famille de recensement qui occupe un logement privé. Il peut s'agir de la famille de la personne repère du ménage ou d'une famille apparentée, d'une famille chambreuse ou de tout autre genre de famille vivant avec une personne repère hors famille. Un MÉNAGE MULTIFAMILIAL se compose de deux familles de recensement ou plus qui occupent le même logement privé. Une de ces familles peut être celle de la personne repère du ménage ou il peut s'agir d'une personne repère hors famille vivant avec deux familles de recensement ou plus.

Un MÉNAGE NON FAMILIAL est constitué d'une personne qui vit seule dans un logement privé ou d'un groupe de personnes qui partagent un seul logement privé, mais ne forment pas une famille de recensement.

Household Composition. Refers to the division of private households into FAMILY HOUSEHOLDS and NON-FAMILY HOUSEHOLDS. FAMILY HOUSEHOLD refers to a household that contains at least one census family (e.g., persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent-never-married child relationship).

FAMILY HOUSEHOLDS are divided into family households without additional persons and family households with additional persons.

NON-FAMILY HOUSEHOLD refers to one person who lives alone in a private dwelling, or to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

Household Size. Refers to the number of persons in a PRIVATE HOUSEHOLD.

Census Family. Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in the census family tables.

Census Family Composition. Refers to the classification of census families in terms of the number and/or age groups of children at home.

Census Family Household Composition. Refers to the classification of census families in terms of the presence and number of "additional persons" in the household.

Additional persons refers to any household members who are not members of the census family being considered. These additional persons may be either members of another census family, or non-family persons.

Census Family Status. Refers to the classification of the population into family and non-family persons.

Family persons refers to household members who belong to a census family. They, in turn, are further classified as follows:

The terms <u>Husband</u> and <u>Wife</u> refer to persons living in the same dwelling as their spouse. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married, regardless of their legal marital status, and accordingly appear as husbandwife family in the relevant tables.

Lone Parent refers to a mother or a father, with no spouse present, living in a dwelling with one or more never-married children.

#### **DÉFINITIONS - suite**

Composition du ménage. Répartition des ménages privés en MÉNAGES FAMILIAUX et en MÉNAGES NON FAMILIAUX. Un MÉNAGE FAMILIAL est un ménage qui comprend au moins une famille de recensement, par exemple des personnes qui habitent le même logement et qui ont des liens conjugaux (époux-épouse) ou des liens de filiation (parent et enfant jamais marié).

Les MÉNAGES FAMILIAUX sont classés en ménages familiaux sans autres personnes et en ménages familiaux avec d'autres personnes.

Un MÉNAGE NON FAMILIAL est composé d'une personne qui vit seule dans un logement privé ou d'un groupe de personnes qui partagent un seul logement privé, mais ne forment pas une famille de recensement.

**Taille de ménage.** Nombre de personnes dans un MÉNAGE PRIVÉ.

Famille de recensement. Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans les tableaux sur la famille de recensement.

Composition de la famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon le nombre et (ou) le groupe d'âge des enfants à la maison.

Composition du ménage avec famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon le nombre d' "autres personnes" dans le ménage.

L'expression <u>autres personnes</u> désigne les membres du ménage qui ne font pas partie de la famille de recensement prise en considération. Il peut s'agir de membres d'une autre famille de recensement ou de personnes hors famille.

Situation des particuliers dans la famille de recensement. Catégorisation de la population en personnes faisant partie d'une famille et en personnes hors famille.

Personnes faisant partie d'une famille - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille de recensement. Ces personnes sont classées comme suit:

Époux ou épouse - Personne qui habite le même logement que son conjoint. Les personnes vivant en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal, et figurent donc comme des familles époux-épouse dans les tableaux.

Parent seul - Mère ou père, sans conjoint, qui habite un logement avec un ou plusieurs enfants célibataires (jamais mariés).

Child refers to sons and daughters (including adopted and stepchildren) who have never married, regardless of age, and are living in the same dwelling as their parent(s). Sons and daughters who have ever been married, regardless of their marital status at enumeration, are not considered as members of their parents' family, even though they are living in the same dwelling.

Non-family persons refers to household members who do not belong to a census family. They may be related to the household reference person - Person 1 - (e.g., brother-in-law, cousin, grandparent) or unrelated (e.g., lodger, room-mate, employee). A person living alone is always a non-family person.

Census Family Structure. Refers to the classification of census families into husband-wife families (with or without children present) and lone-parent families by sex of parent.

Census Family Type. Refers to the classification of census family in terms of whether or not they maintain their own household (i.e., whether the person responsible for household payments - rent, or mortgage, or taxes, or electricity, etc. - is a member of a census family).

Primary family refers to the census family in which a person responsible for household payments is a member. It is therefore a maintaining family.

Secondary family refers to any census family in which a person responsible for household payments is not a member. They are therefore not maintaining families.

If the person identified as responsible for the household payments is a non-family person, or resides elsewhere, no primary family will exist in the household regardless of whether Person 1 is a census family member. Accordingly, any census family in such a household will be classified as a secondary family.

In 1981, the criterion for determining family type was changed. A new question was added to the census questionnaire to determine a person responsible for paying the rent, or mortgage, or taxes, or electricity, and is used to identify primary and secondary families.

In previous censuses, the primary family was defined as the family of the head of the household. While we anticipate that in the majority of cases the person responsible for household payments will also be considered as the household reference person (Person 1), this will not always be the case.

#### **DÉFINITIONS** - suite

Enfant - Fils et filles (y compris les enfants adoptés et les enfants d'un autre lit) qui ne se sont jamais mariés, peu importe leur âge, et qui vivent dans le même logement que leurs parents. Les fils et les filles qui se sont déjà mariés, peu importe leur état matrimonial au moment du recensement, ne sont pas considérés comme des membres de la famille de leurs parents, même s'ils vivent dans le même logement.

Personnes hors famille - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille de recensement. Ils peuvent être apparentés à la personne repère du ménage, la Personne 1 (par ex., beau-frère, cousine ou grand-père) ou non apparentés (par ex., chambreur, compagne d'appartement ou employé). Les personnes qui vivent seules sont toujours considérées comme des personnes hors famille.

Structure de la famille de recensement. Catégorisation des familles de recensement en familles époux-épouse (avec ou sans enfants présents) et en familles monoparentales selon le sexe du parent.

Genre de famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon qu'elles soutiennent ou non leur propre ménage, c'est-à-dire que la personne qui est responsable du paiement du loyer ou de l'hypothèque, ou des taxes, ou de l'électricité, etc., fait partie ou non d'une famille de recensement.

<u>Famille principale</u> - Famille de recensement dont fait partie la personne responsable des paiements du ménage. Il s'agit alors d'une famille qui assure le soutien de son propre ménage.

Famille secondaire - Famille de recensement dont la personne responsable des paiements du ménage ne fait pas partie. Il s'agit alors d'une famille qui n'assure pas le soutien de son propre ménage.

Si la personne déclarée comme responsable des paiements du ménage est une personne hors famille ou habite ailleurs, il n'y a pas de famille principale dans le ménage, même si la Personne 1 fait partie d'une famille de recensement. Par conséquent, toute famille de recensement dans un tel ménage est considérée comme une famille de recensement secondaire.

Le critère utilisé pour déterminer le genre de famille a été modifié en 1981. Une nouvelle question dans le questionnaire permet de connaître la personne responsable du paiement du loyer, ou de l'hypothèque, ou des taxes, ou de l'électricité, etc., et sert à déterminer les familles principales et secondaires.

Dans les recensements antérieurs, la famille principale était celle du chef de ménage. Quoique, dans la majorité des cas, la personne responsable des paiements du ménage sera probablement la personne repère du ménage (Personne 1), ce ne sera pas toujours le cas.

Census Division (CD). Refers to the general term applying to counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions. In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, the term describes areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for counties.

Census Subdivision (CSD). Refers to the general term applying to municipalities, Indian Reserves, Indian Settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for municipalities.

Census Subdivision Type. Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories and Indian Reserves, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

#### **DÉFINITIONS** - suite

- XVI -

Division de recensement (DR). Terme générique qui désigne les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement. À Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, l'expression désigne les unités créées comme équivalents des comtés et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Subdivision de recensement (SDR). Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Catégorie de subdivision de recensement. Les subdivisions de recensement sont classées en diverses catégories selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés et des réserves indiennes, la catégorie indique le statut d'une subdivision de recensement. Voici la liste des abréviations des catégories de subdivision de recensement les plus courantes:

BOR Borough

C City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de)

CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District

LGD Local Government District

LID Local Improvement District

LOT Township and Royalty

MC Municipal Corporation

MD Municipal District

PAR Parish

P Paroisse (Municipalité de)

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality

RV Resort Village

SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality

SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District

SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town

TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VL Village

93-920

#### **DEFINITIONS - Continued**

Municipality. Refers to an area with corporate status governed by Provincial and Territorial Acts. These acts differ from province to province. Moreover, municipalities within each province vary in name, status, and administrative powers.

Indian Reserve. Refers to territory, mostly rural and varying in size, that belongs to an Indian tribe according to treaties between the Federal Government and the Indians. It is excluded from local jurisdiction and administered by the Federal Department of Indian Affairs and Northern Development.

Unorganized Territory. Refers to an area without municipal organization, directly administered by the province or, when applicable, by the county. Such areas are generally characterized by low population density.

Census Metropolitan Area (CMA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having 100,000 or more population. CMAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. They contain whole municipalities (or census subdivisions). CMAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

Since a CMA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land. Census metropolitan areas may also differ from Metropolitan Areas designated by local authorities for planning or other purposes.

Census Agglomeration (CA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having between 10,000 and 99,999 population. CAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. contain whole municipalities (or census subdivisions). CAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

#### **DÉFINITIONS** - suite

Municipalité. Territoire constitué en corporation, régi par des lois provinciales et territoriales. Les lois diffèrent d'une province à une autre. De plus, dans chaque province, les municipalités ont des appellations, des statuts et des pouvoirs administratifs différents.

Réserve indienne. Territoire, le plus souvent rural et de taille variable, qui appartient à une tribu indienne en vertu de traités conclus entre le gouvernement fédéral et les Indiens. Elle échappe à la compétence des autorités locales et est administrée par le ministère des Affaires indiennes et du Nord.

Territoire non organisé. Région sans organisation municipale, administrée directement par la province ou, selon le cas, par le comté. Ces régions sont généralement caractérisées par la faible densité de leur population.

Région métropolitaine de recensement (RMR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant 100,000 habitants ou plus. Les RMR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une RMR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

Puisqu'une RMR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie. Il est également possible que des régions métropolitaines de recensement ne concordent pas avec les régions métropolitaines désignées par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

Agglomération de recensement (AR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant entre 10,000 et 99,999 habitants. Les AR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une AR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

93-920

#### **DEFINITIONS - Concluded**

Since a CA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land.

Component. Refers to the municipality or census subdivision building block of a census metropolitan area or a census agglomeration.

CMA/CA Part. Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are divided into three parts: urbanized core, urban fringe and rural fringe. The parts are always made up of complete enumeration areas, but often comprise only parts of municipalities (or census subdivisions). Not all three parts will necessarily be found in each CMA or CA.

Urbanized core: Continuous built-up area around which a CMA or a CA is delineated. To be considered as continuous, the built-up area must not have a discontinuity exceeding two kilometres. Usually its name is used as the name of the CMA or CA.

Fringe: Parts of a CMA or a CA outside the urbanized core. The fringe consists of urban parts and rural parts.

#### CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in Also, minor differences can be distributions. expected for corresponding totals and cell values in various census reports. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to the total. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data. Users are advised that each table is noted accordingly.

#### **DÉFINITIONS - fin**

Puisqu'une AR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie.

Composante. Municipalité ou subdivision de recensement qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement ou d'une agglomération de recensement.

Partie de RMR/AR. Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) se divisent en trois parties: noyau urbanisé, banlieue urbaine et banlieue rurale. Les parties sont toujours formées de secteurs de dénombrement entiers, mais ne comprennent souvent que des parties de municipalités (ou subdivisions de recensement). Les trois parties ne se retrouvent pas toutes nécessairement dans chaque RMR ou AR.

Noyau urbanisé: zone bâtie en continu autour de laquelle une RMR ou une AR est délimitée. Pour être considérée comme continue, une zone bâtie ne doit pas comporter d'espaces libres de plus de deux kilomètres. Son nom sert habituellement de nom à la RMR ou à l'AR.

Banlieue: partie d'une RMR ou d'une AR située en dehors du noyau urbanisé. La banlieue est formée de parties urbaines et de parties rurales.

#### CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un arrondissement aléatoire qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, négative ou par recoupements, sans ajouter d'erreur significative aux données. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les distributions. De plus, il faut s'attendre que les totaux et les autres chiffres correspondants dans divers bulletins du recensement présentent quelques légères De même, la somme de pourcentages différences. calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément au total des éléments. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies. Les renvois au bas des tableaux avertissent l'utilisateur en conséquence.

- XIX - 93-920

#### SAMPLING

The 1981 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. from all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 100% basis. All table headings are noted accordingly.

#### **DATA QUALITY**

#### Introduction

Any census data will be subject to error. Some of the errors will tend to cancel out over a large number of cases (i.e. for larger cells) as errors will be made in both directions (i.e. random errors). In general the proportion or rate of these random errors increases as the population or cell size decreases. Thus, small data values, even though collected on a 100% basis, should be used with some caution.

Other of the errors will tend not to cancel out as errors will have a tendency to occur in one direction more than another (systematic errors, for example, question wording which invites errors in one direction more than in the other) and will result in a bias.

The data contained in this bulletin are subject to coverage errors, response errors and to processing errors.

#### Coverage Error

A coverage error occurs in the census whenever a person or a household is missed completely or counted more than once. Since overcoverage is fairly rare in relation to undercoverage, the net effect of such errors is to introduce a downward bias in census figures, so that the published census estimates tend to underestimate the actual population.

A special study was undertaken in relation to the 1976 Census to measure the extent of the bias due to undercoverage. This study estimated the overall undercoverage rate to be of the order of 2% of the total population for persons and 2% for households. It also indicated that undercoverage is higher in certain segments of the population, e.g., young male adults and recent immigrants. Similar trends were obtained in connection with the 1971 Census

A comparable study was undertaken for the 1981 Census but the results were not available at the time this report was published.

#### ÉCHANTILLONNAGE

Les données du recensement de 1981 ont été recueillies sur une base de 100 % (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis selon la première méthode. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence.

#### **QUALITÉ DES DONNÉES**

#### Introduction

Dans tout recensement, les données recueillies peuvent être entachées d'erreurs. Certaines de ces erreurs tendent à s'annuler à mesure que le nombre de cas observés augmente (c'est-à-dire dans le cas des classes plus importantes) puisque les erreurs se font dans les deux sens (erreurs aléatoires). De façon générale, la proportion ou le taux d'erreurs aléatoires augmente au fur et à mesure que la taille de la population ou de la classe diminue. Aussi, faut-il utiliser avec une certaine réserve les petits chiffres obtenus, même si ces données ont été recueillies auprès de l'ensemble de la population.

Dans d'autres cas, les erreurs ne s'annulent pas parce qu'elles ont tendance à se produire dans un sens plutôt que dans un autre. Il s'agit d'erreurs systématiques. Par exemple, le libellé d'une question peut favoriser les erreurs dans un sens particulier. Ces erreurs entraînent un biais.

Des erreurs d'observation, des erreurs de réponse et des erreurs de traitement ont pu influer sur la qualité des données fournies dans le présent bulletin.

#### Erreur d'observation

Il y a erreur d'observation au recensement lorsqu'on oublie complètement une personne ou un ménage ou qu'on le compte plus d'une fois. Étant donné que le surdénombrement est assez rare par rapport au sous-dénombrement, de telles erreurs produisent un biais vers le bas dans les statistiques du recensement, de sorte que les estimations publiées du recensement tendent à sous-estimer le chiffre réel de population.

On a entrepris une étude spéciale sur le recensement de 1976 afin d'évaluer le biais entraîné par le sous-dénombrement Selon les résultats, le taux global du sous-dénombrement serait de 2 % de l'ensemble de la population dans le cas des particuliers et de 2 % pour les ménages. L'étude a révélé que le sous-dénombrement est plus élevé dans certains groupes de la population, par exemple chez les jeunes adultes de sexe masculin et les nouveaux immigrants. On avait décelé les mêmes tendances lors du recensement de 1971.

Une étude similaire a été entreprise pour le recensement de 1981, mais les résultats n'étaient pas accessibles au moment de la parution du présent bulletin.

#### Response Error

A response error occurs when the response recorded is incorrect. Such errors may occur due to the respondent misinterpreting the question, inadvertently checking the wrong box, or even consciously checking the wrong box. Contributing to this error may be the questionnaire wording or organization, or the training and attitude of enumerators.

#### Processing Error

Processing errors can occur when write-in answers are coded, when responses on the questionnaire are transcribed to be read by the computer, and when imputations are done either for non-response or for edit rejects.

A comprehensive assessment of the quality of the census data collected on a 100% basis will be included in Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

#### SPECIAL NOTES

#### Structural Type Data

Users are advised that comparisons of structural type data with previous censuses should be approached with caution. Also, due to response bias in classifying certain structural types in the 1981 Census, the data for Single attached (semi-detached or double, row house, house attached to a non-residential building), Apartment less than 5 storeys, and Duplex should be used as one aggregate type, namely, Other Multiple Dwellings, as presented in the table(s) in this bulletin. More information concerning the nature of the problem and the conditions under which the data may be used with more confidence will be contained in Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

#### Type of Household Data

Due to a change in the method of determining Family Type, implemented for the 1981 Census, caution should be used in comparing the distribution of primary and secondary families with data from previous censuses. Since the delineation of Type of Household is dependent upon Family Type, the same caution should be exercised in comparing the 1981 data for secondary family households with the corresponding figures in previous censuses.

An explanation of these changes, and if applicable, the impact of such changes on the data for household type in general, will be included in the Summary Guide - Total Population (Catalogue No. 99-902).

#### Erreur de réponse

Une erreur de réponse se produit lorsque la réponse enregistrée est incorrecte. De telles erreurs surviennent lorsque le répondant a mal interprété la question ou a coché la mauvaise case par inadvertance ou même volontairement. La formulation des questions ou le mode de présentation du questionnaire ainsi que la formation et l'attitude des agents recenseurs sont des facteurs qui peuvent favoriser ce genre d'erreurs.

#### Frreur de traitement

Des erreurs de traitement peuvent se produire lorsque des réponses en toutes lettres sont codées, lorsque les réponses du questionnaire sont transcrites en langage d'ordinateur et lorsqu'on fait des imputations pour tenir compte soit de la non-réponse soit des rejets au contrôle.

Une évaluation détaillée de la qualité des données du recensement recueillies sur une base intégrale sera présentée dans la publication Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue).

#### NOTES SPÉCIALES

#### Données sur le type de construction

Les usagers devront user de prudence lorsqu'ils compareront les données sur le type de construction avec celles des recensements précédents. En outre, par suite du biais de réponse dans la classification de certains types de construction au recensement de 1981, les données sur les logements individuels attenants (maisons jumelées ou doubles, maisons en rangée, maisons attenantes à une construction non résidentielle), les appartements dans un immeuble de moins de 5 étages et les duplex doivent être considérés comme appartenant à un seul groupe c'est-à-dire autres logements multiples, comme on le présente dans le(s) tableau(x) de ce bulletin. Pour plus de renseignements sur la nature de ce problème et sur la façon d'utiliser les données, prière de consulter la publication Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue).

#### Données sur le genre de ménage

À cause d'un changement introduit en 1981 dans la façon de déterminer le genre de famille, nous recommandons aux utilisateurs de se montrer prudents lorsqu'ils comparent les données relatives aux familles principales et secondaires à celles des recensements antérieurs. Puisque le genre de ménage découle, en partie, du genre de famille, les mêmes précautions devraient être prises en comparant les données de 1981 sur les ménages de famille secondaire.

On peut trouver, une explication de ces changements et, selon le cas, de l'impact de ces derniers sur les données relatives au genre de ménage en général, dans la publication Guide sommaire - Population totale (nº 99-902 au catalogue).

- XXI - 93-920

#### Census Family Type Data

Due to improvements in the method of determining Census Family Type implemented for the 1981 Census (see definition above), caution should be used in comparing the distribution of primary and secondary families with data from previous censuses. For example, census families in private households where the person responsible for household payments is residing elsewhere are automatically classified as secondary families in 1981. In previous censuses, first, the identification of these cases was not possible and second, some of these families were classified as primary families.

Further explanation of these changes is included in the <u>Summary Guide - Total Population</u> (Catalogue No. 99-902).

#### REFERENCE PRODUCTS

The 1981 Census Dictionary (Catalogue No. 99-901) contains the complete range of definitions for all variables and terms used in the 1981 Census data products. Of general interest would be information contained in Summary Guide - Total Population (Catalogue No. 99-902) and Summary Guide - Sample Population (Catalogue No. 99-903) which include lists and indexes of tables appearing in the data publications, as well as reproductions of the census questionnaire forms and basic indicators of data quality. Further details on the data quality may be obtained from Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904) and Data Quality - Sample Population (Catalogue No. 99-905).

A wide range of other analytical and reference products are available and described, along with information on data products and available services, in <u>Products and Services of the 1981</u> Census of Canada.

#### SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

#### Données sur le genre de famille de recensement

Comme la façon de déterminer le genre de famille de recensement a été améliorée lors du recensement de 1981 (voir la définition ci-dessus), nous conseillons aux utilisateurs d'être prudents lorsqu'ils comparent les données sur la répartition des familles principales et des familles secondaires à celles des recensements antérieurs. Par exemple, sont automatiquement classées comme familles secondaires en 1981 les familles de recensement dans les ménages privés où la personne responsable des paiements du ménage habite ailleurs. Aux recensements précédents, premièrement, il n'était pas possible d'identifier ces cas et deuxièmement, certaines de ces familles étaient classées comme familles principales.

On trouvera de plus amples renseignements dans le Guide sommaire - Population totale (nº 99-902 au cataloque).

#### PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Le <u>Dictionnaire du recensement de 1981</u> (nº 99-901 au catalogue) donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1981. Les renseignements que renferment le <u>Guide sommaire - Population totale</u> (nº 99-902 au catalogue) et le <u>Guide sommaire - Population-échantillon</u> (nº 99-903 au catalogue), présentent un intérêt général puisqu'ils donnent la liste et l'index de tous les tableaux des publications ainsi qu'une reproduction des questionnaires du recensement et les indicateurs de base de la qualité des données. On peut obtenir plus de détails sur la qualité des données dans Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue) et <u>Qualité</u> des données - Population-échantillon (nº 99-905 au catalogue).

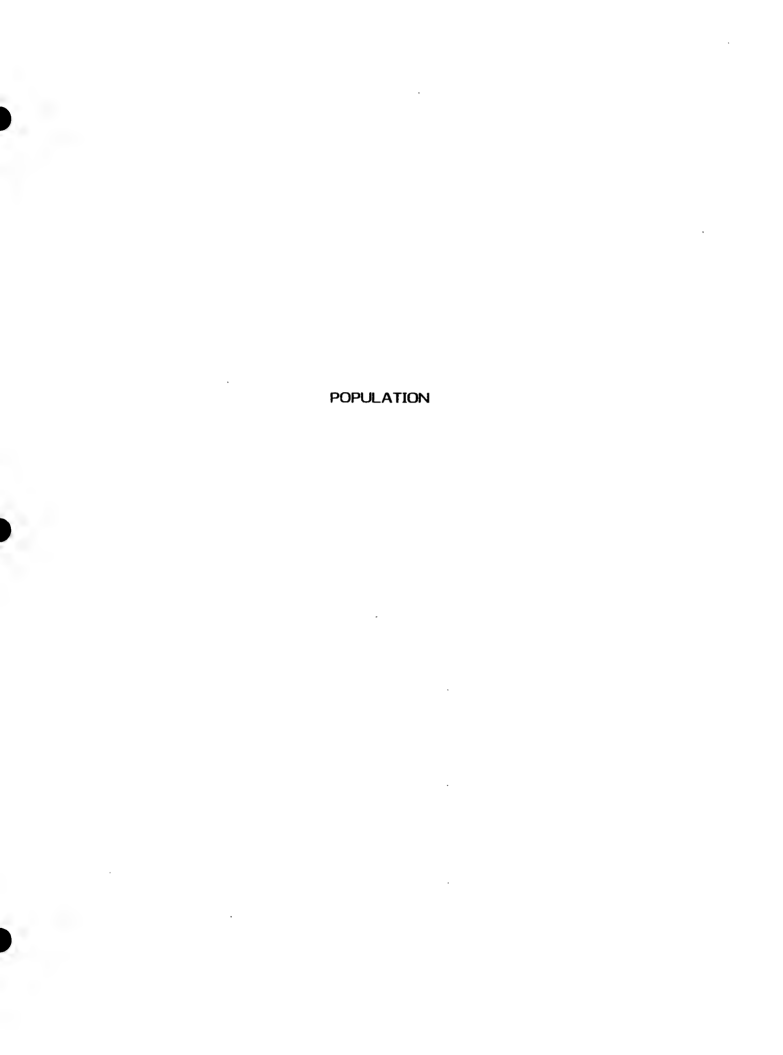
La publication Produits et services du recensement du Canada de 1981 décrit une foule d'autres analyses et de produits de référence, et fournit des renseignements sur les produits et services disponibles.

#### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

	•	
		′



93-920

TABLE 1. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX - SEXE		TOTAL	UNDER 1 MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
CANADA	T.	24,343,180	363,720	1,419,655	1,776,860	1,920,870	2,314,890	2,343,810	2,177,610	2,038,580
	M.	12,068,285	186,320	728,125	911,940	984,740	1,182,015	1,174,295	1,084,415	1,021,480
	F.	12,274,890	177,395	691,520	864,920	936,130	1,132,875	1,169,520	1,093,200	1,017,095
SASKATCHEWAN	T.	968,310	16,645	64,780	77,410	79,775	94,945	89,055	81,255	67,265
	M.	486,075	8,615	33,130	39,460	41,060	48,265	44,925	41,475	34,320
	F.	482,240	8,035	31,650	37,950	38,715	46,680	44,130	39,775	32,950
DIVISION NO. 1	T.	32,770	570	2,225	2,545	2,615	3,265	2,525	2,495	2,040
	M.	16,795	295	1,115	1,305	1,345	1,730	1,370	1,340	1,065
	F.	15,975	280	1,115	1,240	1,270	1,535	1,155	1,155	975
DIVISION NO. 2	T.	26,675	435	1,685	1,935	2,045	2.515	2,110	1,920	1.570
	M.	13,650	230	860	1,005	1,105	1.310	1,120	1,010	805
	F.	13,030	205	815	935	940	1.200	990	905	760
DIVISION NO. 3	T.	20,370	345	1,405	1,515	1,510	1,945	1,595	1,530	1, 150
	M.	10,480	170	720	800	755	1,015	875	820	620
	F.	9,885	175	685	715	755	930	715	710	525
DIVISION NO. 4	T.	14,660	250	930	1, 165	1,135	1,465	1.165	1.030	890
	M.	7,505	125	470	595	560	780	610	545	455
	F.	7,155	125	460	575	570	685	555	485	430
DIVISION NO. 5	T.	41,200	650	2,610	3,225	3.520	3.885	2,725	2,660	2,475
	M.	21,045	330	1,345	1,625	1,825	2,070	1,465	1,405	1,245
	F.	20,160	325	1,260	1,600	1,700	1,810	1,260	1,255	1,230
DIVISION NO. 6	T.	201,020	3,480	13,450	15,710	15,710	19,295	20.860	18,945	15.840
	M.	98,970	1,870	6,890	7,985	8,120	9,550	10,240	9,465	7.905
	F.	102,055	1,615	6,555	7,725	7,590	9,750	10,615	9,480	7.935
DIVISION NO. 7	T.	52,875	855	3,225	3,765	3,825	4,920	4,875	4,210	3,560
	M.	26,250	440	1,620	1,855	1,980	2,550	2,550	2,155	1,860
	F.	26,625	420	1,600	1,905	1,845	2,365	2,325	2,055	1,700
DIVISION NO. 8	T.	35, 145	575	2, 150	2,470	2,720	3,500	2,980	2,795	2,170
	M.	17, 765	280	1, 130	1,230	1,405	1,825	1,625	1,485	1,090
	F.	17, 385	290	1, 025	1,240	1,310	1,675	1,355	1,310	1,080
DIVISION NO. 9	T.	44,920	640	2,405	3,270	3,665	4,130	2,965	2,825	2,595
	M.	22,720	310	1,240	1,690	1,870	2,125	1,585	1,440	1,335
	F.	22,195	325	1,165	1,585	1,795	2,010	1,380	1,385	1,255
DIVISION NO. 10	T.	25.120	395	1,610	2,005	2, 165	2,380	1,495	1,590	1,370
	M.	12,945	210	835	1,040	1, 100	1,255	795	845	740
	F.	12,180	190	775	965	1, 060	1,125	705	750	630
DIVISION NO. 11	T.	192,550	3,250	12,375	14,555	14,705	18,850	22,655	19,675	15,240
	M.	94,220	1,685	6,275	7,460	7,520	9,190	10,635	9,800	7,740
	F.	98,330	1,565	6,100	7,095	7,180	9,665	12,020	9,875	7,500
DIVISION NO. 12	T.	25,495	450	1,845	2,145	2,170	2,375	1,920	2,120	1,715
	M.	13,125	255	935	1,085	1,130	1,240	1,020	1,110	870
	F.	12,370	195	910	1,060	1,040	1,140	900	1,010	845
DIVISION NO. 13	T.	27,375	505	1,970	2,260	2,325	2,870	2,325	2.160	1,605
	M.	14,175	290	1,040	1,135	1,195	1,495	1,300	1.175	810
	F.	13,200	210	935	1,120	1,130	1,370	1,025	990	800
DIVISION NO. 14	T.	47,470	690	3,050	3,945	4, 165	4,620	3,240	3,295	3,025
	M.	24,230	345	1,540	2,040	2, 145	2,415	1,700	1,690	1,565
	F.	23,240	350	1,510	1,905	2, 020	2,205	1,535	1,605	1,465
DIVISION NO. 15	T.	79.980	1.335	5,395	6,790	7,385	8,205	6,485	6.060	5,430
	M.	40.500	675	2,785	3,475	3,785	4,205	3,325	3,155	2,780
	F.	39,475	660	2,610	3,315	3,595	3,995	3,155	2,905	2,645
DIVISION NO. 16	T.	39,905	685	2,740	3,390	3,595	4, 120	3,165	2,770	2,465
	M.	20,175	355	1,360	1,695	1,835	2, 150	1,605	1,385	1,280
	F.	19,730	330	1,380	1,695	1,760	1, 965	1,560	1,385	1,190
DIVISION NO. 17	T.	35,480	785	2,985	3,390	3,325	3,645	3,415	2,940	2,370
	M.	18,335	385	1,540	1,750	1,665	1,875	1,810	1,510	1,215
	F.	17,145	400	1,445	1,640	1,655	1,775	1,605	1,430	1,155

1 - 2 93-920

TABLEAU 1. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE AGE MEDIAN
1,630,250	1,337,905	1,255,355	1,243,475	1,179,915	979,320	844,330	633,415	432,655	256,790	130,940	62,845	29.6
822,295	674,665	634,705	621,665	568,385	462,390	390,580	281,225	180,480	94,930	44,020	19,610	29.0
807,955	663,240	620,645	621,815	611,530	516,930	453,750	352,185	252,175	161,860	86,920	43,235	30.3
51,540	45,530	45,225	47, 285	47,245	44, 185	39,575	30,530	21,430	13, 100	7,430	4, 100	28.7
26,205	22,905	22,915	23, 810	23,430	21, 475	19,115	14,645	10,030	5,675	3,025	1,600	28.2
25,330	22,620	22,315	23, 475	23,820	22, 715	20,460	15,885	11,400	7,420	4,410	2,505	29.2
1.660	1,455	1.570	1.775	1,740 <sup>-</sup>	1.670	1,580	1,220	865	515	280	150	30.3
830	735	835	905	885	820	780	600	425	245	105	60	29.6
830	720	730	870	855	850	800	620	445	270	175	95	31.1
1,265	1.225	1,320	1,505	1.540	1,430	1,460	1,075	745	470	265	160	32.1
635	615	655	790	800	680	750	530	380	195	100	60	31.1
625	610	665	715	740	755	715	545	365	270	165	100	33.3
975	835	1,020	1.200	1,280	1,200	935	675	520	335	260	140	31.4
500	420	525	615	670	630	460	350	235	125	110	75	30.6
475	415	495	590	610	565	480	325	280	210	145	70	32.4
715	690	800	750	870 :	835	660	565	335	205	130	85	31.2
355	360	405	405	465	415	335	270	180	85	50	35	30.8
365	330	390	350	405	415	330	295	150	120	85	45	31.5
2.060	1,885	2,005	2.210	2.335	2,265	2.125	1.755	1,305	855	440	220	32.6
1,045	975	1,015	1.140	1.210	1,120	1.045	850	615	390	205	100	31.7
1,010	910	880	1.070	1,130	1,140	1.075	900	690	460	230	120	33.6
11.520	9,810	9,450	9.645	9.285	8.200	6,860	5,165	3.555	2,235	1,285	720	28.0
5.805	4,845	4,700	4.860	4.440	3.820	3,105	2,310	1.475	900	465	220	27.4
5.720	4,960	4,755	4.785	4.845	4.375	3,760	2,850	2.080	1,335	815	495	28.7
2.690	2.415	2,545	2.840	2,945	2.810	2.535	1,900	1,335	820	495	305	31.0
1,360	1,175	1,265	1,405	1,410	1.350	1.200	855	610	310	200	105	29.9
1,330	1,240	1,280	1,435	1,530	1.460	1.335	1,045	725	515	295	205	32.3
1,870	1,700	1,740	1,980	1,975	1,965	1,645	1,065	840	490	330	185	30.8
980	800	895	980	940	1,000	830	495	380	195	120	85	29.7
895	900	845	990	1,040	960	825	565	460	295	215	105	32.3
2.180	2.155	2.270	2,375	2,850	2,665	2,755	2,205	1.485	845	450	190	34.9
1.045	1.080	1.160	1,210	1,430	1,300	1,415	1,120	585	400	205	80	34.1
1.130	1.075	1.110	1,165	1,420	1,365	1,340	1,085	800	440	235	110	35.9
1,230	1, 155	1, 190	1.400	1.550	1,485	1.395	1.100	770	465	240	145	33.3
605	605	600	715	805	755	710	580	380	200	110	60	32.5
625	550	590	685	740	730	680	520	395	260	125	85	34.2
10.865	9,290	8.630	8.475	8.000	7.310	6.290	4,910	3,365	2,150	1,260	715	27.3
5.500	4,635	4.330	4.115	3,815	3.460	2.855	2,155	1,480	850	470	255	27.0
5.365	4,660	4.295	4.360	4,180	3.850	3.440	2,760	-1,885	1,295	785	460	27.6
1,405	1, 145	1, 195	1.300	1,295	1,275	1, 115	830	520	350	195	110	29.3
740	585	595	675	655	635	600	415	265	165	90	45	29.0
665	560	600	625	635	640	515	420	255	190	105	65	29.6
1,320	1,235	1.370	1.410	1,420	1,360	1, 180	825	580	310	220	120	28.2
695	635	720	685	755	710	570	415	265	130	90	60	27.6
625	600	655	725	665	645	610	415	310	175	130	65	29.0
2.465	2,355	2,215	2.520	2,495	2.450	2,290	1.815	1,330	845	440	225	31.2
1.245	1,195	1,130	1.275	1,255	1.175	1,175	950	680	420	195	90	30.8
1.220	1,160	1,085	1.245	1,240	1.275	1,110	865	645	420	250	135	31.7
4.305	3.860	3,745	3,850	3.755	3.445	3,270	2,755	1,880	1, 120	585	330	28.5
2.195	1.975	1,905	1,905	1.930	1.710	1,525	1,345	945	490	245	140	28.1
2.115	1.880	1,845	1,945	1.830	1.735	1,740	1,410	935	530	340	190	29.0
1,925 980 945	1,780 905 875	1,925 960 965	1.960 1.010 945	1,920 940 980	1,960 975 990	1,815 920 895	1,415 715 700	1, 165 575 590	625 315 315	320 145 170	170 70 100	29.0 29.0 29.0 29.1
1.845	1,570	1,430	1,330	1,385	1,385	1,285	1,000	585	395	210	115	25.3
1.015	850	770	705	695	650	640	545	360	210	100	50	25.4
825	715	660	625	695	730	650	450	330	185	110	55	25.2
	7.15		51.5		,30	030	100	330	103		33	2.

VOIR NOTA A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 1. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

SEX SEXE		TOTAL	UNDER 1 - MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
DIVISION NO. 18	T. M. F.	25,305 13,185 12,115	745 360 380	2.725 1.420 1.305	3,335 1,695 1,640	3.210 1.710 1.500	2,970 1,490 1,480	2.555 1.290 1.265	2.230 1.140 1.085	1.750 930 825
								٠		

- 4 93-920

TABLEAU 1. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
1,240 685 550	965 520 445	810 445 365	775 425 350	605 310 295	480 265 215	375 200 165	255 150 115	155 85 70	80 50 30	30 10 15	20 10 10	19.4 19.7 19.1
								:				
											·	
								·				

2 - 1 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	то	FAL	٥-	-4	5-	·g	10-	- 14	15	- 19
	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F
CANADA	12,068,290	12,274,895	914,450	868,920	911,940	864,920	984,740	936,130	1, 182, 015	1, 132, 87
SASKATCHEWAN	486,075	482,240	41,745	39,685	39,460	37,950	41,060	38,715	48,270	46,680
DIVISION NO. 1	16,800	15,975	1,405	1,395	1,310	1,240	1,350	1,265	1,730	1,53
ALAMEDA, T	165	150	10	15	15	10	10	5	10	
ALIDA, VL	90	80	10	10	10	5	5	5	10	
ANTLER, VL	55	55	5	5	5	10	10	5	5	
ANTLER NO. 61, RM	415	360	40	45	40	30	40	35	45	35
ARCOLA, T	250	245	10	15	15	10	15	10	15	15
ARGYLE NO. 1, RM	215	190	20	25	· 15	10	20	20	20	20
BENSON, VL BENSON NO. 35, RM BIENFAIT, T	45 345 420	45 305 415	5 20 35	5 30 35	5 40 35	5 30 25	5 35 30	5 40 30	5 50 40	35 40
BROCK NO. 54, RM Browning no. 34, RM Carievale, VL	215 370 120	185 320 120	25 25 10	20 30 10	20 30 5	10 35 10	10 35 5	20 40 5	20 50 10	20 45
CARLYLE, T	525	545	50	50	25	30	35	35	45	45
CARNDUFF, T	500	540	45	30	45	35	40	35	45	35
CDALFIELDS NO. 4, RM	270	225	5	10	20	20	35	20	40	30
ENNISKILLEN NO. 3, RM	360	300	35	30	30	30	35	25	35	25
ESTEVAN, C	4,570	4,605	400	400	335	310	335	340	495	490
ESTEVAN NO. 5, RM	645	535	50	60	65	50	60	55	80	55
FAIRLIGHT, VL FORGET, VL FROBISHER, VL	40 35 . 95	35 35 75	5 - 10	5 5 5	5 - 10	- 5 5	5 5	- - 5	- - 10	10
GAINSBOROUGH, VL	150	155	10	10	5	5	10	5	10	10
GLEN EWEN, V1	80	90	5	5	5	5	5	5	10	5
GOLDEN WEST NO. 95, RM	325	295	35	25	35	35	15	25	25	30
HAZELWOOD NO. 94, RM	280	225	30	25	30	25	25	20	35	25
Hemard, VL	30	30	-	-	-	-	-	5	5	-
Kennedy, Vl	140	140	10	5	5	10	10	5	10	10
KISBEY, VL	105	125	5	10	5	5	5	10	10	10
Lampman, T	340	310	15	20	25	25	30	20	40	30
Manor, VL	195	175	15	10	10	15	20	10	15	15
MARYFIELD, VL MARYFIELD NO. 91, RM MODSE CREEK NO. 33, RM	210 335 300	220 280 245	10 30 30	15 25 30	15 25 15	15 20 20	15 25 30	5 35 30	15 30 35	30 30
MOOSE MOUNTAIN NO. 63, RM	400	360	40	40	35	40	30	30	45	35
MOUNT PLEASANT NO. 2, RM	270	225	30	25	25	25	25	20	25	15
NORTH PORTAL, VL	85	75	10	5	5	10	10	5	10	10
OXBOW, T	570	620	40	60	35	50	55	35	65	65
RECIPROCITY NO. 32, RM	320	290	35	35	30	45	20	20	30	25
REDVERS, T	420	440	20	20	15	25	25	10	40	35
ROCHE PERCEE, VL	75	65	10	5	5	5	10	5	5	5
STORTHOAKS, VL	75	70	5	5	5	5	5	5	10	5
STORTHOAKS NO. 31, RM	325	280	40	25	35	30	40	35	40	30
STOUGHTON, T	370	345	30	25	15	15	15	10	35	20
TECUMSEH NO. 65, RM	275	230	25	20	15	15	35	35	35	20
WALPOLE NO. 92, RM	380	325	35	30	35	30	30	40	35	35
MAMKEN NO. 93, RM Mamota, T Me-non-cha, RV	410 290 55	360 330 55	30 25 -	25 25 -	35 25 -	30 15 5	35 20 5	30 20 5	35 20	45 30 5

2 - 2 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	-24	25	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65	-69	70 ANI 70 ET	•
М	F	<b>M</b> .	F	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F
1, 174, 290	1,169,515	2,105,890	2,110,300	1,496,965	1,471,190	1,256,370	1,242,460	1,030,770	1, 128, 460	390,580	453,750	620,275	895,370
44,925	44, 130	75,800	72,720	49,110	47,955	46,720	45,790	44,900	46,530	19,110	20,450	34,970	41,620
1,370	1, 155	2,405	2,130	1,565	1,545	1,745	1,600	1,710	1,705	780	800	1,440	1,595
10 10	10 10 5	25 15 10	20 15 5	10 10 -	10 5 5	15 5 5	15 5 5	20 10 5	20 10 -	15 5 5	15 5 5	30 10 5	30 5 5
35 10 20	25 5 20	50 25 30	60 30 25	60 25 20	40 10 20	50 30 25	35 30 25	40 35 25	30 40 15	15 15 10	10 25 -	20 50 5	20 45 5
5 25 40	5 15 35	10 50 70	10 45 55	5 35 35	5 40 40	- 40 40	- 35 45	5 35 30	5 15 40	5 5 35	5 - 25	10 40	5 10 40
15 40 5	15 20 -	35 55 10	25 40 10	20 30 5	15 25 5	30 55 15	35 45 10	25 35 15	10 25 20	- 10 10	- 10 5	5 10 25	5 5 25
45 30 15	40 30 15	70 60 30	75 70 25	55 35 30	50 35 30	45 40 30	45 55 25	40 60 20	55 55 20	25 25 15	30 40 15	75 80 20	95 130 15
35 520 65	20 450 40	55 750 105	45 675 100	30 450 65	35 450 60	50 425 50	40 425 50	25 375 65	25 410 45	15 165 20	10 230 10	15 325 20	15 425 15
-	:	5 5	5 -	-	5	-	5	10 10	5 5	5	5	5 10	5 10
5 10 5	10 5 5	15 20 10	10 15	5 5	5 10	15 15	10 15	10 20	10 30	5 10	5 15	10 35	10 30
25	20	60	10 45	30	5 25	5 35	10 35	10 45	10 35	15	10	15 10	15 15
15 5	10 - 5	25 - 20	35 5 15	35 10	35 10 10	35 5 15	20 5 15	30 - 10	20 - 20	10	5 5 15	10 5 30	10 - 30
10 20 15	5 10 10	15 45 25	5 30 15	- 25 15	10 35 15	15 50 15	20 30 10	10 25 25	15 40 30	15 30 15	10 20 15	20 40 30	30 45 30
15 20 25	15 10 15	20 50 45	20 40 35	15 45 30	10 35 20	20 40 35	20 35 25	30 30 30	45 30 20	15 15 10	20 5 10	40 10 15	45 10 10
25 15 5	20 15 5	65 40 15	50 35 15	35 20 5	40 25 -	55 30 5	35 30 15	45 30 15	45 25 10	10 20 5	10 5 5	15 10 5	10 5 5
45 20 20	45 10 25	65 55 50	55 50 45	60 25 ) 35	65 25 35	60 35 30	55 35 35	60 45 50	95 30 75	25 20 35	25 5 40	60 10 85	70 5 85
5 - 20	5 - 10	10 5 40	5 5 40	5 5 30	10 5 35	5 5 40	5 30	10 15 20	5 15 20	5 10	5 10 10	5 5 10	5 15 20
20 15 20	15 10 20	60 25 65	45 25 45	20 30 45	25 40 35	30 35 45	35 15 45	55 25 55	60 20 25	30 15 15	25 15 15	65 15 10	65 5 10
25 15 5	25 25 -	55 30 -	40 25 5	40 35 5	45 30 5	50 25 5	40 20 10	45 25 15	35 50 15	15 25 -	10 30 5	35 50 15	30 70 5

2 - 3 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	101	AL	0	-4	5	-9	10	- 14	15-	- 19
	м	F	М	F	М	F	М	F	М	F
WHITE BEAR 70, R	240	245	35	50	35	40	35	35	30	25
DIVISION NO. 2	13,650	13,025	1,095	1,025	1,000	935	1,110	940	1,315	1,200
AVONLEA, VL BENGOUGH, T BENGOUGH NO. 40, RM	235 265 305	210 270 270	20 15 20	15 20 30	25 10 25	15 5 20	10 15 25	15 15 25	20 10 35	20 10 40
BROKENSHELL NO. 68, RM CALEDONIA NO. 99, RM CAMBRIA NO. 6, RM	230 290 240	200 235 215	15 25 20	15 25 30	30 20 25	15 25 20	15 25 30	25 15 30	35 25 25	35 15 20
CEYLON, VL COLGATE, VL CREELMAN, VL	85 20 95	95 20 90	10 - 15	5 5 10	5	5 5 5	10 - 5	10 5 5	- - 5	10 5 10
CYMRI NO. 36, RM Elmsthorpe no. 100, RM Fillmore, VI	315 265 195	285 230 200	20 20 15	25 25 10	15 20 15	20 25 15	35 25 10	25 10 10	40 30 20	25 30 10
FILLMORE NO. 96, RM GLADMAR, VL GOODMATER, VL	260 35 25	215 35 30	20 - 5	15 5 -	20 - -	25 - -	25 - -	15 - 5	30 - 5	30 - 5
GRIFFIN NO. 66, RM HALBRITE, VL HAPPY VALLEY NO. 10, RM	325 70 185	265 55 145	15 5 15	10 5 20	20 5 10	30 5 5	40 10 15	30 5 15	50 10 15	30 - 5
HARDY, VL KEY WEST NO. 70, RM KHEDIVE, VL	10 375 35	15 300 25	- 25 5	5 20 5	- 40 -	- 20 -	- 40 ; 5	- 25	5 35 -	- 25
LAKE ALMA, VL LAKE ALMA NO. 8, RM LANG, VL	50 245 105	50 175 115	5 25 10	- 10 10	5 10 -	5 10 5	5 20 -	10 10 5	5 25 5	5 25 5
LAURIER NO. 38. RM LOMOND NO. 37. RM MACOUN, VL	325 250 90	255 245 95	30 30 10	30 40 10	30 15 5	15 35 10	50 20 5	30 15 10	35 25 10	30 15 10
MCTAGGART, VL Midale, T Milestone, T	60 295 295	45 270 305	20 30	5 20 30	10 20 25	5 25 20	5 15 15	- 15 15	5 25 20	5 20 15
MINTON, VL NORTON NO. 69, RM OGEMA, T	65 255 210	65 210 225	5 25 15	5 25 15	5 20 5	20 15	5 10 10	5 20 10	5 30 15	5 20 15
OSAGE, VL PANGMAN, VL RADVILLE, T	25 115 485	25 105 525	- 10 35	- 5 30	5 35	- 5 30	- 10 35	5 5 35	- 5 45	5 50
SCOTT NO. 98. RM SOURIS VALLEY NO. 7, RM SURPRISE VALLEY NO. 9, RM	225 285 210	205 260 175	15 30 20	20 30 15	15 25 20	15 35 15	20 30 20	15 25 25	20 25 25	25 20 25
THE GAP NO. 39. RM Torquay, VL Tribune, VL	230 175 35	190 140 40	20 15 5	25 10 -	15 15	15 10 5	25 20 .10	20 15 5	20 15 5	20 10 -
HELLINGTON NO. 97, RM HEYBURN, C HEYBURN NO. 67, RM	315 4,615 565	260 4,905 500	25 360 45	15 330 35	30 325 40	25 290 40	25 330 75	25 280 70	30 435 65	30 440 50
YELLOW GRASS, T	240	235	20	20	20	15	10	10	20	15
DIVISION NO. 3	10,485	9,885	890	860	800	715	755	755	1,015	830
ANEROID, VL ASSINIBOIA, T AUVERGNE NO. 76, RM	60 1,385 290	70 1,540 260	5 115 30	10 95 40	5 90 30	- 90 25	70 35	5 75 20	130 35	115 25

2 - 4 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	34	35-	-44	45-	-54	55	-64	65-	-69	70 AND 70 ET	
М	F	М	F	M	F	M	F	М	F	М	F	М	F
15	30	25	25	15	15	20	. 10	20	10	5	5	5	5
1, 125	990	1,820 30	1,670 30	1,250 25	1,240 20	1, <b>445</b> 30	1,380 20	1, <b>480</b> 20	1,490 25	<b>750</b>	715 10	1,265 25	1,445
15 30	10 15	30 35	25 40	20 40	15 25	15 40	25 30	35 30	45 35	30 10	30	65 10	65 10
15 25 15	20 15 15	30 50 35	25 35 30	20 40 30	30 25 25	30 30 25	20 20 25	20 25 25	20 25 20	10 20 10	5 20 -	10 15 5	5 5 5
5 - 10	10 5 15	5 5 15	10 5 10	5 5 10	10 - 5	5 - 5	5 5 10	15 5 15	10 - 10	5 - 10	10 - 5	15 - 15	15 - 10
20 20 5	20 15 10	40 30 20	35 30 20	35 15 20	35 25 15	50 50 15	45 35 15	30 35 20	30 15 30	10 10 15	5 5 25	15 10 45	15 15 45
15	5 5	35 10 5	30 5 5	30 5 5	25 5	35	35 - 5	35 5 5	20	5 - 5	5 5	5 5 5	5
30 5	20 5	35 10	25 10	30 5	35 5	40 5	40 5	40 10	25 5	20	10 5	10 5	5 10
15 _ 30	10 - 25	30 - 35	20 - 35	15 - 35	20 - 40	20 5 40	15 - 40	15 - 60	10 5 35	10 - 25	10 5 10	15 5 20	10 - 15 5
25	- 15	5 10 35	5 5 15	5 10 10	5 20	5 40	5 5 25	5 - 35	10 - 25	5 5 5	5 5	5 5 10	10
15 30	20 20	20 40	10 25	5 30	5 35	10 45	10 40	15 25	20 15	10 5	5 5 5	15 10	20 10
15 10	5	45 15	45 15	30   10	25 5	25 5	25 5	25 10	20 15	5 5	5 -	10 10	10 10
35 25	5 25 15	10 30 55	10 30 45	25 20	20 20	5 20 15	5 25 30	10 25 45	35 45	15 25	- 15 15	- 50 30	5 45 55
5 25 10	10 15 10	10 40 20	- 30 15	5 20 25	10 20 15	10 25 15	10 30 25	5 30 30	- 20 40	- 15 25	10 5 20	5 15 40	10 10 <b>4</b> 5
5 5 40	5 5 35	5 20 50	5 10 55	5 10 30	- 5 45	- · 5 55	- 5 50	- 10 40	20 55	5 15 45	5 15 45	5 20 75	· 5 20 95
15 15 20	10 10 5	30 50 20	25 50 25	25 25 25	25 25 30	35 25 30	30 25 10	25 30 20	20 20 10	10 15 10	10 5 5	20 15	10 10 10
15 15 -	15 10	35 30 5	25 20	30 10 5	20 10 5	25 10 5	15 10 5	35 20 5	20 15 10	10 10	5 15	5 15 5	- 20 -
20 435 40	15 440 45	40 615 70	35 635 60	35 410 65	30 430 65	40 465 60	30 475 60	45 465 55	30 575 55	10 265 15	10 295 10	20 515 25	15 7 15 15
20	20	35	25	15	25	25	30	30	25	15	20	35	35
880	720	1,440	1,235	920	890	1, 140	1,080	1,295	1,180	460	475	890	1,035
10 100 15	5 120 15	10 165 40	15 180 45	5 105 30	5 105 35	115 35	125 25	5 180 25	15 205 20	5 85 5	5 110 -	10 220 5	10 325 5

2 - 5 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	тот	AL	0-	-4	5-	·9	10	- 14	15-	19
	М	F	М	F	м	F	M	F	м	F
CORONACH, T EXCEL NO. 71, RM FERLAND, VL	555 455 35	475 390 35	75 40 5	65 25 5	45 35 -	50 35 -	40 30	30 35 5	35 50 5	20 45 10
FIFE LAKE, VL GLEN BAIN NO. 105, RM GLEN MCPHERSON NO. 46, RM	50 275 130	30 ± 245 120	- 30 15	5 25 20	- 15 : 15 :	20 20	5 25 5	5 30 10	5 30 10	- 20 10
GLENTHORTH, VL	40	45	5	5	5	5	5	-	5	5
GRAVELBOURG, T	625	715	45	45	45	30	45	65	65	65
GRAVELBOURG NO. 104, RM	345	295	35	35	30	30	30	25	30	35
HART BUTTE NO. 11. RM	255	215	20	20	25	20 :	25	25	30	30
HAZENMORE, VL	65	60	5	5	10	5	5	5	5	5
KINCAID, VL	110	145	10	15	-	5	5	10	5	10
LAFLECHE, T	285	300	25	15	25	20	15	30	25	. 20
LAKE JOHNSTON NO. 102, RM	170	140	15	10	15	15	10	10	20	15
LAKE OF THE RIVERS NO. 72, RM	265	240	20	25	20	25	15	25	25	20
LIMERICK, VL	80	85	5	10	5	5	5	5	5	5
MANKOTA, VL	195	175	10	10	15	5	15	5	20	10
MANKOTA NO. 45, RM	290	235	25	25	20	20	25	25	35	35
MAZENOD, VL MEYRONNE. VL MOSSBAKK, T	30 40 240	15 25 225	5 15	- 5 10	- - 15	- 5 5	20	- - 10 :	5 5 15	- - 25
NEVILLE, VL OLD POST NO. 43, RM PALMER, VL	55 455 30	70 380 25	10 35 5	5 25 5	- 35 -	5 35 -	25 5	5 40 -	- 60 5	5 50
PINTO CREEK NO. 75, RM	185	170	25	20	20	20	10	20	15	25
PONTEIX, T	355	410	25	25	30	15	25	25	30	40
POPLAR VALLEY NO. 12, RM	195	155	25	15	15	15	20	20	20	10
ROCKGLEN, T	235	275	15	20	15	5	10	15 i	15	20
SPRING VALLEY, VL	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. VICTOR, VL	30	25	5	-	-	-	5	5	5	5
STONEHENGE NO. 73, RM	375	325	25	30	25	20	25	20	45	35
SUTTON NO. 103, RM	280	220	25	20	20	15	25	10	20	25
TERRELL NO. 101, RM	255	205	20	15	20	25	20	20	30	20
VANGUARD, VL	150	145	15	10	15	10	10	10	5	5
VICEROY, VL	45	50	5	5	5	5	5	5	-	5
HAVERLEY ND. 44. RM	275	230	25	20	20	25	25	25	30	25
HHISKA CREEK NO. 106, RM	325	285	25	35	25	30	40	25	45	20
HILLOH BUNCH, T	255	235	30	15	25	15	15	15	15	25
HILLOH BUNCH NO. 42, RM	345	280	30	35	15	20	30	20	45	40
HOOD MOUNTAIN, VL	25	20	-	5	5	-	-	-	5	-
HOOD MOUNTAIN 160, R	5	5	-	-	-	5	-	-	5	-
HOOD RIVER NO. 74, RM	295	245	30	30	25	30	30	15	30	20
WOODROW, VL	35	30	5	5	10	-	-	-	5	-
DIVISION NO. 4	7,505	7, 155	595	580	595	570	565	570	775	685
ADMIRAL, VL ARLINGTON NO. 79, RM BONE CREEK NO. 108, RM	30 230 290	20 200 240	5 30 25	- 25 30	5 30 25	20 25	25 20	- 20 20	5 20 25	25 20
BRACKEN, VL	30	35	5	5	-	-	-	-	-	10
Cadillac, VL	85	90	5	15	10	5	5	-	5	
Carmichael, VL	10	15	5	-	-	5	-	- ;	-	
CARMICHAEL NO. 109, RM	270	255	30	25	25	35	25	25	20	30
CLIMAX, VL	145	150	10	10	10	10	15	10	10	15
CONSUL, VL	75	80	5	5	5	10	-	5	5	10

2 - 6

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	20-		25	-34	35	-44	45	-54	55	-64	65	-69		D OVER - PLUS
_	м	F	М	F	M	F	М	f	М	F	м	F	м	F
	55 40 5	60 20 -	125 50 5	100 35 -	60 45 5	40 50 5	45 60 5	35 40 5	30 65 5	55	15 15	10 15 -	30 20 5	40 20
	5 20 10	5 20 10	10 40 25	5 35 20	5 30 15	5 20 5	- 30 10	- 40 10	5 35 20	5 20 10	- 10 5	5 - -	15 5 -	5 5 5
	55 35	10 50 20	5 65 55	5 70 40	5 65 30	5 70 30	5 60 35	10 60 35	5 50 55	- 85 35	- 30 10	5 50 10	- 90 5	5 125 5
	20 5 10	20 5 10	30 5 15	30 5 15	30 5 5	25 5 10	30 5 15	25 5 15	20 10 15		10 - 10	5 - 10	10 10 15	10 10 25
	10 10 25	15 5 10	45 25 35	30 20 30	25 15 30	25 20 30	20 20 35	25 15 35	45 30 45	40 20 30	15 5 10	20 5 5	. 40 5 10	65 - 10
	5 10 40	5 15 20	20 25 35	15 20 25	10 20 30	10 15 25	5 10 35	5 10 35	10 20 40	10 40 15	5 20 -	5 20 5	10 35 10	10 30 15
	20	- - 15	- 5 30	- 5 20	5 15	- 5 20	5 5 35	- 5 35	- 5 30	5 5 35	- - 15	- - 10	5 5 35	- - 35
	5 50 5	5 30 -	5 45 5	5 45 -	10 35	5 50 -	- 80 -	5 45	10 55 5	15 35 5	5 15 5	5 5 5	15 15 5	5 10 5
	20 30 25	15 25 20	35 45 25	30 35 20	15 25 15	20 20 15	20 45 25	15 60 30	20 40 25	15 · 50 10	- 15 5	- 40 5	5 55 -	10 75 5
	10 - 5	20 - -	35 5 5	25 5 5	15 - -	15 5 -	25 5 -	25 - -	25 - 5	40 - 5	15 - 5	30 - -	55 - 5	55 5 5
	25 30 20	20 15 10	55 45 30	50 35 30	. 30 20 20	35 20 25	60 35 30	50 35 20	60 35 40	45 35 20	20 15 . 5	5 10 10	10 20 15	5 10 10
	5 35	15 5 10	20 5 25	20 5 25	20 - 25	10 5 25	20 5 40	10 5 30	10 5 35	15 5 25	10 5 -	10 - 5	15 5 15	. 20 5 10
	20 25 40	30 15 20	45 40   50	30 30 40	30 15 30	25 15 30	30 20 40	30 25 40	30 45 30	30 40 20	15 15 10	10 10 10	15 30 15	5 25 10
	5 - 20	- - 15	5 - 50	5 - 40	5 5 25	5 - 15	5 25	- - 40	- - 50	5 - 30	5 - 10		- - 5	5 - 10
	5 615	555	5 1,005	10 915	5 715	- 695	- 805	5 745	10 880	5 <b>820</b>	330	- 325	625	- 690
	5 10 20	- 10 20	5 35 45	5 40 35	- 25 25	20 20	- 20 25	5 15 30	- 30 55	5 15 30	- 5 15	- - -	5 5 10	- 5 5
	:	- 10 5	5 15 5	5 15 5	- 10	- 5 -	- 5 -	5 5 -	5 15	5 10	5	- 10 5	5 15 5	5 10
	25 10 5	10 15 5	40 25 10	35 15 10	25 10 5	35 : 10 5 :	35 15 10	20 15 10	30 15 10	25 15 10	10 10 5	5 5 5	5 20 5	10 25 10

2 - 7 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOT	AL	0-	-4	5-	-9	10	- 14	15-	· 19
	м	F	М	F	м	F	М	F	М	F
DOLLARD, VL EASTEND, T FRONTIER, VL	30 365 330	30 360 290	5 25 35	5 25 40	5 30 25	- 15 30	- 20 15	5 20 20	5 25 50	- 25 35
FRONTIER NO. 19, RM GRASSY CREEK NO. 78, RM LAC PELLETIER NO. 107, RM	225 250 305	185 235 285	20 20 20	15 20 20	15 15 20	20 20 25	20 15 35	20 20 30	25 30 50	15 25 40
LONE TREE NO. 18, RM MAPLE CREEK, T MAPLE CREEK NO. 111, RM	145 : 1, 150   690	120 1,315 645	10 80 50	10 90 65	10 90 60	10 100 40	5 75 80	10 80 70	20 100 85	25 90 80
NEKANEET 160A, R PIAPOT, VL PIAPOT ND. 110, RM	45 50 260	40 50 215	5 - 20	5 - 10	10 - 20	5 - 20	5 - 25	10 5 15	- - 30	5 5 30
RENO NO. 51, RM ROBSART, VL SHAUNAVON, T	350 25 1,030	295 15 1,080	20 5 55	20 - 55	35 - 70	25 70	30 - 60	25 - 65	35 - 90	25 - 90
VAL MARIE, VL VAL MARIE NO. 17, RM WHITE VALLEY NO. 49, RM	120 355 395	120 280 335	10 30 40	10 25 30	10 30 30	15 25 30	15 35 30	5 25 35	15 50 40	5 30 45
WISE CREEK NO. 77, RM	205	165	20	25	25	15	15	15	20	10
DIVISION NO. 5	21,045	20, 155	1,680	1,580	1,625	1,600	1,825	1,700	2,075	1,815
ATWATER, VL Bangor, VL Bredenbury, T	40 30 230	30 40 240	5 5 15	5 5 25	5 5 20	- - 15	- - 15	5 5 25	5 5 20	- 15
BROADVIEW, T CANA NO. 214, RM CHESTER NO. 125, RM	405 675 420	435 565 325	35 60 40	30 55 35	25 45 45	25 65 30	25 80 40	20 50 35	30 65 55	25 50 30
CHURCHBRIDGE, T CHURCHBRIDGE ND. 211, RM COWESSESS 73, R	490 605 175	480 565 165	35 55 20	40 50 15	35 60 20	35 75 20	55 55 20	35 65 20	50 70 25	55 55 25
DUBUC. VL DUFF, VL ELCAPO NO. 154, RM	65 45 455	65 30 395	10 5 45	5 40	5 45	- - 35	5 5 50	5 40	5 - 40	5 - 40
ESTERHAZY, T FENHODD, VL FERTILE BELT NO. 183, RM	1,560 50 715	1,505 45 610	130 - 50	125 5 55	135 5 50	135 5 55	150 5 70	135 5 75	190 5 80	125 - 65
FLEMING, T GERALD, VI GLENAVON, VL	75 105 140	70 95 145	5 15 10	5 20 10	10 10 5	- 10 10	- - 5	5 - 5	5 10 5	5 5 15
GOODEVE, VL GRAYSON, VL GRAYSON NO. 184, RM	55 130 500	60 135 430	5 10 45	- - 45	5 60	- 10 55	5 10 60	5 10 55	- 15 55	5 10 45
GRENFELL, T KAHKEWISTAHAW 72, R KILLALY, VL	625 145 50	685 150 65	35 15 5	30 20 5	35 25	40 25 5	45 35 -	30 30 5	45 20 -	40 20 5
KINGSLEY NO. 124, RM KIPLING, T LANGENBURG, T	375 490 665	310 530 665	35 40 40	30 35 30	30 30 50	30 30 45	35 35 65	30 30 55	35 30 75	30 40 55
LANGENBURG NO. 181, RM LEMBERG, T MACNUTT, VL	555 195 70	470 220 60	35 5 10	55 10 5	55 20 5	45 20 5	55 15	65 10 -	80 10 5	55 15
MARTIN NO. 122, RM MCLEOD NO. 185, RM MELVILLE, C	295 465 2,485	250 385 2,610	25 45 160	25 35 145	30 30 145	30 35 165	40 50 190	35 50 165	25 55 245	25 45 205
										1

2 - 8

93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25	-34	35	-44	45	-54	55	-64	65	-69		OVER PLUS
м	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	f	М	F
25 55	5 35 40	5 45 65	5 35 45	5 35 35	5 30 20	5 25 25	5 30 20	10 50 15	60 20	- 25 10	- 25 5	- 60 10	- 60 20
20 15 20	20 20 20	30 35 35	25 35 30	25 30 30	20 30 40	30 30 40	25 25 40	30 30 25	20 15 30	10 5 10	10 10 5	5 10 10	5 15 10
15 75 55	5 90 55	20 135 90	10 150 90	10 95 80	15 95 85	20 105 80	20 120 70	20 130 60	15 180 45	10 85 10	5 105 20	5 180 35	5 215 20
5 - 20	- 5 15	5 5 30	5 - 25	5 5 35	- - 30	5 5 35	5 5 35	5 20 35	15 20	- 5 10	5 5 10	- 5 15	- 5 5
35 5 80	25 - 80	45 5 130	45 5 105	35 75	40 - 85	50 110	35 - 110	45 5 140	30 5 160	10 - 65	10 - 60	15 5 155	10 - 200
10 35 40	10 20 20	15 55 40	15 45 45	15 30 50	5 35 35	10 40 55	10 25 40	15 35 40	15 35 30	10 15	10 5 10	10 15 15	15 5
25 1,460	20 1, <b>260</b>	25 2,655	30 2,485	20 2, <b>0</b> 20	15 1,925	25 2, 160	15 2,055	25 2,330	20 2,275	10 1, <b>045</b>	5 1,075	2, 170	2,395
5	5 5	-	5	5 5	5		- 5	5 5	- 5	5 5	5 5	- 10	
15 30	20 30	40 45	30 50	15	15 35	25 35	25 30	20 45	25 65	10	20	30	15 25 90
50 25	40 25	80 50	75 45	70 40	65 35	85 45	70 35	70 45	45 35	30 20	20	40 20	30
60 45 10	35 30 15	50 80 25	60 90 20	50 80 15	50 65 15	45 65 15	35 55 10	40 70 10	50 55 10	20 20 5	30 10 5	60 25 10	55 10
- 5 25	- - 20	5 5 75	5 5 70	5 - 40	10 - 45	5 5 65	5 5 55	15 10 55	15 · 5 30	5 - 10	10 - 10	15 - 10	20
125 - 50	140 - 35	215 5 75	195 5 75	180 5 85	185 5 70	140 5 95	140 5 75	115 10 100	120 5 60	45 5 15	65 5 20	130 10 45	145
5 15 15	5 20 5	10 20 15	10 10 10	5 5	10 5 10	10 10 15	5 5 15	10 5 25	10 10 25	5 5 15	5 5 20	5 10 30	1( 5 25
5 10 30	5 - 15 :	5 15 60	5 10 65	- 10 65	5 10 55	- 5 45	5 15 45	15 15 55	5 30 30	5 10 10	10 15 5	15 20 15	20 20 10
45 5 -	30 15 -	60 15 10	70 20 5	60 10	55 15 5	60 10 5	60 5 5	80 5 5	120	55 - 10	60	100 5 5	145 5 15
30 25 40	15 25 40	55 55 65	50 55 70	45 45 80	30 45 75	45 50 40	45 40 40	50 50 65	35 75 80	15 45 40	5 35 35	10 90 115	15 110 140
35 10 5	25 10 5	70 20 5	65 25 5	60 15 5	60 10 5	60 15 5	45 20 10	55 25 10	35 35 10	15 20 5	15 25 5	20 35 15	15 40 15
25 35 180	15 15 160	35 60 295	45 50 270	30 45 210	30 55 200	40 80 270	20 65 335	25 50 305	20 25 365	10 10 160	- 5 180	10 10 335	420

2 - 9 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	тот	AL	0-	-4	5	-9	10-	- 14	15-	- 19
	М	F	М	F	M	. see F	М	F	М	F
MODSOMIN, T MODSOMIN NO. 121, RM NEUDORF, VL	1.235 310 210	1,345 295 215	80 25 20	75 25 5	95 15 10	85 25 10	95 25 15	95 35 10	115 35 10	110 35 15
OCHAPOWACE 71. R ROCANVILLE, T ROCANVILLE NO. 151, RM	125 465 440	115 465 385	25 40 35	25 40 30	20 35 45	15 35 25	15 40 35	20 30 40	20 35 60	10 35 55
SAKIMAY 74, R SALTCOATS, T SALTCOATS NO. 213, RM	55 270 560	50 275 500	5 30 55	5 20 60	5 15 50	5 15 45	10 20 55	10 15 55	10 25 60	5 20 50
SHESHEEP 74A, R SILVERHOOD NO. 123, RM SPY HILL, VL	- 450 170	355 185	- 45 15	35 15	- 40 10	- 35 10	- 35 10	20 20	45 15	35 25
SPY HILL NO. 152, RM STANLEY NO. 215, RM STOCKHOLM, VL	320 530 185	295 435 200	20 45 20	30 40 20	30 45 15	20 45 20	25 40 15	30 35 15	35 50 5	30 50 20
TANTALLON, VL WALDRON, VL WAPELLA, T	105 25 250	90 25 235	15 - 15	10 5 15	10 15	5 - 15	5 - 15	10 - 5 15	10 - 25	10 5 20
HELWYN, VL WHITEWOOD, T WILLOWDALE NO. 153, RM	90 470 385	80 530 290	. 5 25 25	10 35 25	25 25	5 25 30	10 35 50	5 30 25	40 45	5 35 40
MINDTHORST, VL MOLSELEY, T WOLSELEY NO. 155, RM	125 430 385	130 475 300	5 30 35	5 25 25	10 20 35	10 30 30	10 20 40	10 30 35	5 25 45	5 30 25
YARBO. VL	85	70	10	10	10	5	5	10	10	10
DIVISION NO. 6	98,970	102,055	8,760	8, 170	7,985	7,725	8, 125	7,590	9,545	9,750
ABERNETHY, VL ABERNETHY NO. 186, RM ASSINIBOINE 76, R	155 340 280	145 310 255	15 20 45	15 30 35	10 40 35	10 35 35	10 35 40	10 25 35	20 40 35	10 35 50
B-SAY-TAH, VL BALCARRES, T BALGONIE, T	55 335 405	55 400 370	- 20 50	5 30 35	15 40	5 20 50	5 30 40	5 25 30	30 30	25 35
BELLE PLAINE, VL BETHUNE, VL BRATT'S LAKE NO. 129, RM	40 190 270	30 185 205	5 25 10	5 15 10	15 15	- 20 15	5 10 25	10 20	15 25	15 20
BRIERCREST, VL BUENA VISTA, VL BULYEA, VL	75 60 70	75 50 60	10 5 5	5 10 5	10 5 10	10 <sup>-</sup> 5 -	5 - 5	- - 5	- 5 -	5 - 5
CHAMBERLAIN, VL CRAVEN, VL CUPAR, T	75 105 320	60 100 355	10 10 20	10 20	5 15 20	15 ; 15 ;	5 10 25	- 10 15	5 5 20	5 5 30
CUPAR NO. 218. RM DILKE, VL DISLEY, VL	400 55 15	355 55 20	35 5 -	20 5 -	45 5 5	30 5 -	25 5 -	40 5 -	40 5 -	55 5 -
DRINKHATER, VL DUFFERIN NO. 190, RM DYSART, VL	40 340 135	35 280 140	- 40 10	5 20 10	- 30 10	- 20 5	35 10	- 25 5	5 30 15	5 30 5
EARL GREY, VL EDENHOLD, VL EDENHOLD NO. 158, RM	145 70 950	155 75 825	15 10 100	10 - 75	15 5 65	15 5 65	5 5 75	15 5 90	10 - 115	10 5 90
FINDLATER, VL FORT QU'APPELLE, T FRANCIS, T	35 865 95	30 960 85	- 60 15	5 45 : 10 :	- 65 5	75 75	65 5	- 55 5	- 85 10	5 80 10
					:					

2 - 10 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65	-69		D OVER - PLUS
M	F	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F	М	F
90 20 10	90 25 5	160 50 20	150 35 15	110 25 20	105 30 15	100 50 15	125 40 15	130 40 20	145 35 35	65 10 25	115 5 25	190 10 45	240 10 60
10 35 30	15 30 15	15 80 55	15 75 50	5 45 50	5 35 60	10 25 50	5 30 30	5 40 50	55 40	5 25 20	- 30 10	- 65 15	- 70 20
5 15 45	5 20 35	40 80	10 40 80	- 15 50	5 15 55	10 15 75	10 25 50	- 25 50	- 35 40	5 20 25	25 10	5 50 20	- 45 15
35 20	20 15	- 60 20	60 15	- 50 15	- 35 25	- 40 20	- 45 15	- 60 10	40 5	- 15 5	10 5	25 20	20 25
20 35 10	15 20 20	50 70 35	45 55 25	30 50 15	30 50 10	40 65 10	30 65 15	40 75 20	30 55 20	10 25 5	5 10 20	20 30 30	10 20 20
10 - 25	10 - 10	20 5 30	15 5 25	10 5 15	5 - 20	5 5 25	10 5 25	5 - 25	5 5 25	5 - 15	5 - 15	10 5 45	10 - 50
10 25 20	5 30 5	10 50 40	10 55 40	5 30 50	5 30 40	10 55 55	50 30	10 65 55	10 85 25	5 30 10	5 35 5	20 95 25	15 120 15
10 15 25	5 15 15	20 45 60	15 45 45	15 25 40	5 25 40	5 35 35	10 60 40	20 75 50	15 70 30	15 30 15	15 35 5	25 100 10	30 115 15
10	10	15	10	5	5	10	5	10	5		5	5	-
10,240	10,620	17,370	17,415	10,650	10,680	9,555	9,540	8,260	9,225	3, 105	3,760	5,375	7,580
10 20 25	10 10 20	15 55 25	5 45 25	10 45 20	5 60 20	10 40 25	10 30 20	25 35 15	20 25 5	10 10 5	15 5 5	20 15 10	25 10 10
5 20 25	- 30 30	15 35 85	5 30 75	5 35 45	10 40 40	5 35 25	5 30 35	10 35 35	5 60 20	5 30 15	10 30 10	5 55 15	5 85 15
- 15 25	10 10	5 20 30	5 30 20	5 20 35	5 10 25	5 15 35	5 25 30	- 20 40	5 30 40	15 15	- 5 10	- 25 10	5 15 10
5 5 5	5 - 5	15 10 10	15 10 10	5 5 ; 5 ;	5 - -	5 5 5	10 5 5	15 10 15	15 20 10	- 5 10	5 5 5	5 5 5	10 - 5
10 5 15	5 10 10	10 30 25	5 30 25	5 15 30	- 5 30	5 5 35	10 5 30	20 5 50	15 10 70	5 5 20	- 5 20	10 5 60	10 5 80
25 5 -	15 5 5	50 5 10	45 5 5	35 5 5	50 5 -	60 5	50 10 5	55 10 5	35 5 -	15 5 -	5 5 -	15 5	10 5 -
5 25 5	5 25 5	10 55 15	- 50 10	5 35 5	- 30 5	5 35 10	5 25 20	5 35 25	5 35 30	- 15 10	- 10 10	5 10 25	- 10 30
10 - 80	15 - 70	15 10 150	15 5 135	15 5 115	10 5 115	10 - 100	15 5 85	15 10 80	15 10 55	15 5 25	10 15 15	25 15 40	15 15 25
65 5	- 50 5	5 100 20	5 110 10	70 5	5 85 5	10 1 80 10	5 85 5	5 85 10	10 155 10	- 55 -	80 5	5 120 5	5 145 10
				ļ									

2 - 11 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	101	TAL	0	-4	5	-9	10	- 14	15-	- 19
	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
FRANCIS NO. 127. RM	465	400	45	40	30	40	50	40	65	50
GRANDVIEW BEACH. VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDFAST, VL	145	150	10	5	5	15	5	10	10	15
INDIAN HEAD. T INDIAN HEAD NO. 156, RM KANNATA VALLEY, VL	885 325 20	1,005 255 20	70 30 -	65 15	65 40 -	65 20	55 35 5	50 30 5	60 35 -	65 30 -
KATEPWA BEACH, VL	20	25	-	-	40	-	5	-	-	-
KENDAL. VL	45	50	5	-		5	-	5	5	-
LAJORD NO. 128, RM	585	500	60	55		45	40	40	60	45
LEBRET, VL	130	145	10	5	10	15	15	15	5	15
Lipton, VL	190	175	10	10	10	10	15	5	20	10
Lipton no. 217, RM	375	310	35	30	25	25	35	40	40	25
LITTLE BLACK BEAR 84, R LONGLAKETON NO. 219, RM LUMSDEN, T	40 590 660	50 515 640	5 55 60	5 35 55	40 65	15 40 75	5 60 65	15 45 45	10 50 70	5 65 55
LUMSDEN BEACH, VL LUMSDEN NO. 189, RM MARKINCH, VL	- 625 40	565 40	- 40 5	40 5	- 45 5	50 5	- 65 5	- 55 -	70 5	60 5
MCKILLOP NO. 220, RM	305	275	25	25	20	25	15	20	25	20
MCLEAN, VL	105	90	10	5	5	5	10	-	10	10
MONTMARTRE, VL	270	280	15	15	20	20	20	20	25	25
MONTMARTRE NO. 126, RM	465	410	40	35	40	35	60	65	55	60
MUSCOWPETUNG 80, R	115	115	15	20	15	20	20	20	15	10
NORTH QU'APPELLE NO. 187, RM	470	405	45	30	35	25	40	35	30	40
ODESSA, VL OKANESE 82. R PASQUA 79. R	125 45 160	110 45 145	10 10 20	10 10 25	10 5 15	10 10 15	15 10 25	10 20	10 5 25	5 5 25
PEEPEEKISIS 81, R	225	180	30	25	40	35	30	20	30	25
PENSE. VL	240	230	30	25	30	25	25	10	15	10
PENSE NO. 160, RM	290	285	25	25	10	30	25	25	25	25
PENZANCE, VL PIAPOT 75. R PILOT BUTTE, T	40 225 620	35 190 635	5 40 90	10 25 95	5 25 70	25 75	5 30 70	5 30 75	5 30 40	5 35 50
QU'APPELLE, T	340	310	40	25	35	30	25	20	20	25
REDBURN NO. 130, RM	200	175	15	15	20	20	25	15	15	15
REGINA. C	79,195	83,420	6,910	6,560	6,375	6.075	6,430	6,020	7,700	8,055
REGINA BEACH, T Rouleau, T Sandy Beach, RV	300 215 10	305 230 10	25 15 -	20 25 -	15 25 -	15 25	20 10 -	10 15 -	20 15 -	10 10 -
SARNIA NO. 221, RM	260	190	30	25	15	15	15	20	45	15
SASKATCHEWAN BEACH, VL	30	20	-	-	5	-	-	5	-	-
SEDLEY, VL	185	185	25	20	<b>2</b> 5	20	15	20	10	20
SHERWOOD NO. 159, RM	895	805	70	75	65	55	60	65	95	80
SILTON, VL	30	30	5	5	5	5	-	-	-	-
SINTALUTA, T	95	120	10	10	10	10	5	10	10	10
SOUTH QU'APPELLE NO. 157, RM	650	535	55	55	55	50	60	60	80	65
SOUTHEY, T	345	350	30	15	25	20	30	30	25	30
STANDING BUFFALO 78, R	145	135	10	20	15	20	15	20	15	10
STAR BLANKET 83, R	50	50	10	5	5	5	5	5	10	5
Strasbourg, T	395	445	30	30	15	20	25	15	20	20
Tullymet no. 216, RM	270	205	20	15	25	20	25	20	30	15
VIBANK, VL	180	185	15	15	15	20	20	10	20	15
White City, VL	315	285	50	45	40	40	30	25	25	15
Wilcox, VL	105	100	10	15	10	10	10	5	10	10

2 - 12 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	-34	35-	-44	45-	-54	55	-64	65	-69	70 AND 70 ET	•
 М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F
30 - 10	30 - 5	70 - 20	50 15	45 - 5	45 - 10	50 - 20	55 - 20	60 - 30	30 - 20	10 - 15	5 - 15	10 - 15	10 - 25
60 20 -	70 10	105 45 5	110 40 5	85 35 5	70 30	70 45 10	80 35 5	115 35 5	160 20 -	55 10	70 10	150 5 5	190 10
5 5 55	- 5 45	- 5 95	- 5 75	5 - 55	5 - 40	5 60	5 10 65	- 10 55	- 10 40	- - 20	10 5 15	10 10 35	5 15 30
15 10 25	10 5 15	25 20 60	15 15 45	15 15 30	15 10 30	10 20 45	10 20 45	10 25 50	20 25 45	10 20 15	5 15 5	15 40 20	20 35 10
10 45 40	5 25 30	5 90 100	10 70 105	5 70 95	- 65 80	5 65 55	5 65 55	5 85 55	- 65 55	20 20	20 30	25 30	10 50
55 -	45 5	85 10	- 80 10	70 5	- 65 -	80 5	85 5	- 70 -	- 60 5	20	20 5	- 30 -	- 10 -
15 10 15	20 5 10	45 20 20	40 20 30	30 10 15	30 15 25	45 15 25	40 10 40	45 5 45	45 15 35	15 10 20	10 5 25	15 10 40	10 10 40
40 10 25	30 10 20	50 10 55	40 10 55	50 15 60	60 10 45	70 5 65	45 10 55	40 5 55	25 - 55	10 - 25	5 - 20	10 - 35	10 5 25
15 5 10	10 5 10	25 5 25	20 5 15	5 10	10	10 - 15	15 - 10	15 - 5	15 - 5	10 - 5	5 - 5	5 - 5	10 5 -
15 10 25	15 15 20	20 65 45	30 55 35	20 20 30	15 20 30	10 20 40	5 15 30	10 15 30	10 15 30	10 5 10	10 10 10	15 10 25	5 20 15
5 25 40	5 15 50	10 20 160	5 20 180	20 95	5 10 65	- 10 30	- 5 25	- 5 20	- 5 15	5 5 5	- - 5	10 -	5 5 5
25 10 8,835	30 5 9,410	60 30 14,435	50 30 14,730	25 25 8,685	25 20 8.845	20 20 7.585	20 20 7,665	25 30 6, 160	30 25 7,135	20 5 2,215	25 10 2.910	40 5 3,860	40 10 5,995
15 10 -	10 15 -	50 35 -	50 35 -	20 20 -	15 15 -	30 15 -	45 20	50 35 -	60 30 5	25 10 -	25 15 5	30 25 5	40 25 -
15 5 10	10 - 10	40 5 35	30 5 30	25 - 15	20 - 15	35 5 10	30 5 10	35 10 15	20 5 25	10 - 10	10 - 10	5 5 10	5 - 10
105 - 5	85 - 5	175 5 10	150 - 5 15	100 - 10	90 5 10	95 5 10	80 - 5	80 5 5	75 5 20	30 - 5	20 - 5	30 - 15	25 5 20
45 25 15	25 20 10	95 50 20	75 50 20	70 30 15	75 25 5	80 30 10	65 35 10	55 45 10	45 55 5	15 30 5	10 15 5	40 40 10	20 55 5
5 25 20	5 30 5	5 45 35	5 45 25	5 25 30	5 25 30	30 40	. 5 30 30	- 40 50	5 65 25	- 45 10	5 45 -	100 10	115 10
10 10 10	5 15 · 10	30 60 15	30 80 20	10 65 15	5 45 15	10 20 5	20 15 5	30 5 10	30 5 10	5 - 5	10 5 5	25 - -	30 - 5

2 - 13 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TO	TAL	o	-4	5	-9	10	- 14	15	- 19
	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F
DIVISION NO. 7	26,250	26,630	2,060	2,020	1,855	1,905	1,980	1,850	2,555	2,365
AYLESBURY, VL Baildon no. 131, RM Beechy, Vl	35 415 140	30 380 135	40 10	- 40 5	- 45 5	5 40 5	- 40 10	- 35 5	. 40 . 20	5 35 15
BIRSAY, YL Brownlee, VL Canaan no. 225, RM	35 45 175	40 55 125	- 5 15	5 10	- - 15	- 5 10	5 - 25	- - 10	5 - 20	- 5 10
CARON NO. 162, RM	580	520	50	40	50	45	55	45	80	45
CENTRAL BUTTE, T	270	280	25	20	15	15	25	15	25	20
CHAPLIN, VL	190	200	15	15	10	10	10	10	10	20
CHAPLIN NO. 164, RM	180	130	10	5	15	15	20	15	15	10
CODERRE, VL	60	50	5	5	5	5	5	5	10	5
COTEAU NO. 255, RM	340	280	30	<b>3</b> 5	40	40	35	15	40	25
COULEE NO. 136, RM	405	350	45	30	30	30	35	35	45	40
CRAIK, T	270	290	30	20	20	35	15	15	20	20
CRAIK NO. 222, RM	235	210	15	10	15	15	15	20	25	25
ENFIELD NO. 194, RM	280	235	30	30	25	20	20	15	35	20
ERNFOLD, VL	45	45	5	5	5	-	5	5	5	5
EXCELSIOR NO. 166, RM	545	540	50	60	45	55	55	60	50	50
EYEBROW. VL Eyebrow no. 193, RM Herbert, T	85 220 450	80 180 565	5 20 20	25 30	5 15 20	5 10 30	5 15 25	10 10 40	15 25 40	25 35
HILLSBOROUGH NO. 132, RM	90	80	10	5	10	10	10	10	5	5
HODGEVILLE, VL	170	155	10	10	5	5	15	10	15	15
HURON NO. 223, RM	180	165	20	10	10	20	. 15	15	20	15
KEELER, VL King george no. 256, RM Lawson, VL	20 : 200 10	25 165 10	- 10 5	- 10 -	5 10 -	5 20 -	- 25 5	5 15 5	25 -	5 20 -
LAHTONIA NO. 135, RM	320	270	20	30	25	25	30	30	45	30
LUCKY LAKE, VL	170	165	20	10	10	10	10	5	15	10
Maple Bush no. 224, RM	135	105	5	10	10	10	10	10	15	10
MARQUIS, VL Marquis no. 191, RM Mistusinne, RV	65 275 -	60 220 -	15 -	10 15 -	10 15	5 15 -	5 15	10 25 -	10 35 -	5 20 -
MOOSE JAH, C	16,335	17,605	1,235	1,230	1,095	1, 100	1, 175	1, 130	1,535	1,540
MOOSE JAH NO. 161, RM	1,190	925	105	100	105	100	100	60	130	90
MORSE, T	195	220	10	10	10	15	15	15	20	20
MORSE NO. 165, RM	390	360	≅. 25	35	30	30	35	40	40	40
Mortlach, Vl	140	155	10	10	10	10	10	15	10	15
Riverhurst, Vl	90	100	5	-	5	5	5	5	5 (	10
RODGERS NO. 133, RM	190	160	20	20	25	15	20	10	10	15
Rush Lake, vl	50	50	5	-	5	5	5	5	-	
Shamrock, vl	40	30	-	5	5	5	-	-	5	
SHAMROCK NO. 134, RM	235	195	30	20	15	15	25	15	30	20
Tugaske, Vl	90	85	10	5	10	5	5	-	5	-
Tuxford, Vl	45	45	5	-	5	-	-	5	5	10
VICTORY NO. 226, RM	305	270	35	30	30	35	25	20	20	25
Waldeck, VL	145	140	20	20	15	20	10	15	15	10
Wheatlands no. 163, RM	160	130	10	15	15	15	10	15	10	15
DIVISION NO. 8	17,765	17,385	1,410	1,310	1,230	1,240	1,405	1,310	1,825	1,670
ABBEY, VL BIG STICK NO. 141, RM BURSTALL, T	120 160 290	100 125 260	10 15 40	- 10 30	5 15 25	5 15 30	10 20 20	15 20	15 20 25	10 15 30
				,						

2 - 14 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

 20-	-24	25	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65	-69	70 ANI 70 ET	•
 M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	M	F
2,550	2,325	4,015	3,760	2,530	2,575	2,665	2,715	2,765	2,990	1, 195	1,340	2,075	2,785
25 5	5 25 10	5 75 10	- 65 10	5 50 10	- 40 15	- 45 20	5 30 15	10 40 15	5 40 30	5 15 20	5 10 10	5 20 15	5 10 20
5 - 15	- 5 10	- 10 15	5 10 20	5 - 20	- 5 15	5 - 20	5 5 15	10 10 15	10 10 10	- 5 5	5 - 5	5 10 5	5 15 -
45 15 15	50 10 20	75 35 30	85 35 20	65 15 15	60 15 15	60 30 15	65 40 15	50 45 30	55 50 40	20 15 15	20 25 15	25 35 30	15 35 25
15 - 20	10 - 15	†5 10 45	15 10 35	30 5 35	15 5 35	20 5 30	15 10 20	15 5 40	10 5 25	10 - 15	5 5 15	5 5 25	5 5 15
25 20 20	20 15 15	60 45 45	50 40 30	45 25 15	45 15 20	40 15 35	40 25 35	45 30 35	35 40 30	15 15 5	10 15 10	20 30 5	10 50 5
20 5 50	20	45 - 80	40 5 80	30 5 60	30 5 60	25 5 70	20 5 55	35 5 55	35 5 45	15 5 20	5 5 10	10 10 15	5 10 15
5 25 45	5 10	10 35	10 25	10 20	5 20	10 30	10 25 50	10	10 15	10 5	5 10	10 10	20 5
5 20	40 5 15	45 15 25	40 15 15	40 10 15	45 5 15	40 15 15	5 15	50 10 20	65 15 15	30 - 10	45 - 10	100 - 20	150 5 25
15	15 - 10	30 5 25	20 5 20	20 5 25	25 - 35	25 - 20	20 - 15	20 5 15	10 - 15	5 - 10	5 - 5	10 5 10	5 5 5
- 25 15	- 25 10	45 25	5 30 15	5 25 10	- 25 10	- 45 15	5 50 20	35 20	20 25	15 10	- - 10	- 5 30	- 5 25
10 5 35	10 5 10	20 10 50	20 10 30	10 5 15	15 5 20	20 10 30	10 5 40	15 10 40	25 5 5 30	5 5 15	10	5	5 5
1,710 205	- 1,665	- 2,535	2,495	1,555	1,615	1,635	1,740	1,695	2,010	735	965	1,430	- 2, 115
5	125 10	210 25	180 20	150 15	125 15	95 20	70 20	50 30	40 35	25 20	15 15	20 35	15 40
30 10 5	15 5 5	55 15 10	40 15 5	35 10 5	45 10 5	60 25 5	50 15 10	45 15 20	45 25 30	15 15 15	5 15 5	10 15 15	15 20 20
15 5 10	15 · 5 · 5	35 10 5	25 10	10 5 -	15 5	25 5 -	20 - 5	20 10 10	15 5 -	5 - -	5 5 -	5 - 5	5 5 -
10 5 5	15 5 10	45 10 10	30 10 5	20 - 5	25 5 -	25 5 5	25 10 5	· 25 10 5	20 20 5	10 10 5	5 10 5	15 5	5 10 5
25 10 15	15 10	50 30 20	45 25 20	35 15 25	30 15 15	30 10 20	25 10 20	30 5 20	25 5 10	10 5 5	10 5 10	15 10 10	5 10 5
1,625	1,355	2,570	2,400	1,775	1,795	1,880	1,840	1,945	2,000	825	825	1,265	1,640
10 15 25	5 .5 20	10 25 55	20 20 45	15 15 25	10 20 25	15 25 25	5 20 30	20 10 25	15 5 30	10 - 10	10 - 5	10 10	15 5 10

2 - 15 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOT	AL	0-	-4	5-	-9	10	- 14	15-	- 19
	М	F	M	F	M	F	M	F	M	F
CABRI, T CHESTERFIELD NO. 261, RM CLINHORTH NO. 230, RM	315 360 240	315 295 210	15 40 20	20 30 20	25 30 10	20 30 10	15 25 10	20 30 20	20 30 30	30 25 25
DEER FORKS NO. 232, RM EATONIA, T ELROSE, T	145 265 310	135 265 315	10 20 30	5 15 20	10 15 20	20 10 25	15 25 25	20 15 20	25 20 20	15 15 20
ENTERPRISE NO. 142, RM ESTON, T FOX VALLEY, VL	215 670 190	165 745 185	25 55 10	15 45 15	20 40 10	15 55 15	20 45 10	25 50 15	25 65 25	15 50 20
FOX VALLEY NO. 171, RM GLIDDEN, VL GOLDEN PRAIRIE, VL	315 25 45	255 20 40	15 5 ~	20 5 -	30 - -	35 - 5	40 5 5	25 - -	50 - -	40 5 -
GULL LAKE, T GULL LAKE NO. 139, RM HAPPYLAND NO. 231, RM	540 200 320	560 150 245	45 15 35	35 15 15	30 20 25	25 10 15	30 15 30	35 15 25	40 35 45	50 15 45
HAZLET, VL Kyle, T Lacadena nd. 228, RM	65 270 550	70 245 435	- 20 50	10 15 30	5 25 35	- 15 30	5 15 35	5 15 25	5 20 40	15 15 35
LANCER, VL LEADER. T MADISON, VL	80 545 25	75 565 15	5 35 : 5	10 45 -	40 5	5 35 -	10 40 -	35 -	10 60 5	10 45 -
MANTARIO, VL MENDHAM, VL MIRY CREEK NO. 229, RM	10 60 295	15 50 250	5 25	10 25	- 5 25	- - 20	- - 25	5 5 15	- 5 30	- - 30
MONET NO. 257, RM NENCOMBE NO. 260, RM PENNANT, VL	440 240 110	395 205 95	45 20 10	50 15 -	35 15 10	35 20 5	35 20 5	35 10 5	40 30 15	45 30 5
PITTVILLE NO. 169, RM PLATO, VL PRELATE, VL	225 20 155	180 15 160	20 - 10	15 - 15	20 5 5	10 5 5	10 - 10	15 - 15	30 - 20	15 - 15
RICHMOUND, VL RIVERSIDE NO. 168, RM SASKATCHEHAN LANDING ND. 167, RM	100 340 290	85 320 285	10 25 10	5 25 25	10 35 15	10 35 25	10 30 30	10 40 35	10 25 35	15 35 45
SCEPTRE, VL SHACKLETON, VL SNIPE LAKE NO. 259, RM	80 10 490	90 10 410	5 - 45	10 - 40	10 - 35	10 - 30	5 45	5 - 30	5 5 35	10 - 40
STEMART VALLEY, VL SUCCESS, VL SMIFT CURRENT, C	70 35 7,080	60 25 7,665	10 5 525	5 - 520	5 5 430	5 5 470	5 545	5 - 510	5 5 735	- - 725
SHIFT CURRENT NO. 137, RM TOMPKINS, VL WEBB, VL	960 140 45	865 135 35	85 10 5	85 10 -	80 5 5	70 10 5	105 5 -	110 5	120 10 5	90 10
WEBB NO. 138, RM	295	235	30	30	30	20	35	25	30	20
DIVISION NO. 9	22,720	22, 195	1,550	1,495	1,690	1,585	1,870	1,795	2, 125	2,005
ARRAN, VL Buchanan, VL Buchanan no. 304, RM	45 200 475	45 190 440	10 30	15 30	- 5 40	- - 40	10 15 45	5 5 60	5 15 45	15 45
CALDER, VL CALDER NO. 241, RM CANORA, T	80 480 1.255	85 375 1,410	5 25 60	5 20 55	5 35 70	5 25 75	- 45 95	50 85	5 40 110	10 25 95
CLAYTON NO. 333. RM COTE NO. 271, RM COTE 64, R	715 455 315	585 365 280	40 40 45	45 25 45	60 45 45	45 25 40	65 35 45	60 30 45	50 50 50	75 40 40

2 - 16

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	20	-24	25	-34	35	-44	45	-54	5:	5-64	65	-69	l .	D OVER
_	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F	М	F	м	F
	40 25 25	20 20 15	45 70 35	40 60 25	30 35 20	20 25 20	30 40 35	30 30 25	40	30	25 15 5	25 10 5	5	55 10 10
	10 15 25	10 20 25	20 45 45	20 30 40	20 20 30	25 20 20	20 20 25	15 25 20	15 35 35	40	- 25 25	5 25 20	30	35 50
	20 45 20	15 55 15	35 95 15	25 95 20	25 70 20	25 60 15	30 60 20	20 75 25	20 70 30	85	5 40 10	- 45 15		130 20
	40 5 -	15 - 5	30 5 10	25 5 5	25 - 5	35 - 5	50 5 5	40 5 5	30 5 5	-	5 5 5	- - 5		5 - -
	45 25 30	45 15 20	60 25 40	55 20 35	45 20 30	45 20 25	55 25 45	50 20 35	65 15 30	95 10 15	45 5 10	35 5 5	5	95 5 -
	10 20 50	15 15 25	5 40 80	5 35 60	5 25 55	5 20 45	5 30 70	10 20 75	15 30 100	10 45 70	5 20 25	- 20 20	5 35 15	5 30 20
	10 40 -	5 40 -	10 80 5	10 65 5	5 40 5	5 45 -	10   50 5	10 60	10 70 5		5 40 -	5 30 -	5 50 -	5 75 -
	5 5 30	10 25	- 10 55	- 10 40	- 5 20	5 30	5 - 30	5 30	10 40	10 25	- 5 10	5 5 5		-
	50 20 5	30 10 10	85 30 20	65 25 20	45 25 10	45 25 10	40 35 10	45 25 5	45 40 10	35 30 10	15 10 5	5 5 5	15 10 10	10 5 10
	15 - 10	15 - 5	40 5 25	35 - 20	30	20 - 20	25 - 25	25 - 15	20 - 25	20 5 25	5 - 10	5 5 10	10 5 5	- 5 15
	10 25 25	5 15 10	10 55 35	10 60 30	10 45 40	10 30 45	5 40 45	5 35 35	5 45 30	10 35 20	5 20 5	5 10 5	10 10 10	5 5 10
	10 5 40	5 30	20	15 - 50	5 - 55	10 - 45	10 - 55	10 - 50	10 - 65	10 - 55	5 - 20	5 5 15	5 - 15	10 - 10
	5 5 715	- 5 700	10 5 1,010	15 5 1,045	10 - 710	770	720	5 - 765	5 5 690	5 5 840	5 - 335	10 - 415	10 5 665	5 - 905
	90 10 5	50 5	130 10 10	140 15 5	115 10 5	110 15	100 10 5	90 10	80 25 5	70 25 5	20 15 -	25 15	25 20 5	20 25
	15	10	40	45	40	40	30	20	20	20	15	5	10	10
	1,580	1,385	2,775	2,640	2, 125	2,205	2,365	2,280	2,730	2,785	1,415	1,345	2,490	2,680
	5 15 25	5 15	15 55	15 50	5 55	5 10 55	10 25 65	10 20 55	15 35 60	10 35 40	5 25 30	5 15 20	5 45 30	10 45 30
	30 70	15 65	10 45 115	5 45 115	10 45 100	5 40 110	5 75 135	10 60 145	15 80 130	15 60 200	10 25 105	10 20 130	25 40 260	20 25 335
7	60 35 15	30 15 20	75 55 50	50 50 35	60 40 35	75 50 20	110 55 15	95 55 15	110 50 10	70 35 10	40 30 5	15 15 5	35 25 10	25 15 5

2 - 17 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TO	TAL	o	-4	5	-9	10	- 14	15-	- 19
	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
EBENEZER, VL	80	80	5	10	10	15	5	5	5	5
ENDEAVOUR, VL	105	90	10	15	10	5	10	5	10	5
GARRY NO. 245, RM	440	380	25	30	35	30	45	50	35	40
GOOD LAKE NO. 274, RM	480	360	20	25	30	20	45	25	45	25
HAZEL DELL NO. 335, RM	635	515	50	40	60	50	65	60	70	55
HYAS, VL	90	75	5	5	5	5	5	-	5	5
INSINGER, VL INSINGER NO. 275, RM INVERMAY, VL	15 445 170	20 360 185	- 25 10	- 30 10	45 10	- 30 10	- 35 10	- 25 15	- 35 15	- 35 15
INVERMAY NO. 305, RM	385	330	25	25	30	20	50	45	30	40
Jedburgh, vl	25	30	-	-	-	5	-	-	5	5
Kamsack, t	1,280	1,405	75	65	80	75	85	75	95	90
KEESEEKOOSE 66. R	130	135	15	25	20	15	25	25	15	25
KEYS NO. 303. RM	350	280	20	15	20	30	30	25	50	20
LINTLAM, VL	120	110	15	10	5	10	10	5	5	15
LIVINGSTON NO. 331, RM	415	320	35	25	30	25	35	30	35	35
NDRQUAY, T	270	285	15	15	-15	10	15	25	25	20
DRKNEY NO. 244, RM	1,190	1,065	105	95	100	115	125	105	125	120
PELLY, VL	190	200	10	10	10	10	10	10	5	15
PREECEVILLE, T	610	640	30	20	30	35	40	35	40	50
PREECEVILLE NO. 334, RM	855	710	50	70	75	55	85	75	80	60
RAMA, VL RHEIN, VL SHEHO, VL	60 135 135	70 135 155	- 5 -	5 10 5	5 5	5 10 5	10 5 5	5 10 10	5 10 10	5 10 5
SLIDING HILLS NO. 273. RM	565	475	30	35	45	35	50	50	50	35
SPRINGSIDE, VL	255	275	25	20	10	30	15	10	20	20
ST. PHILIPS NO. 301, RM	295	240	15	15	15	20	30	30	30	25
STENEN, VL	75	75	-	-	5	-	5	5	-	-
STORNOMAY, VL	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS, T	370	415	30	35	25	35	30	35	30	25
THE KEY 65. R	55	70	10	15	5	15	5	10	15	10
THEODORE. VL	245	235	10	5	10	5	10	10	5	10
TOGO. VL	95	85	5	5	10	5	5	-	-	10
VEREGIN, VL Mallace no. 243. RM Hillohbrook, Vl	65 635 35	60 520 20	- 40 5	- 40 -	50 -	5 50 -	60	- 55 -	5 75 -	- 55 -
HROXTON, VL	40	35	5	-	5	-	5	-	5	5
Yorkton, C	7.370	7,975	550	515	575	535	565	565	745	755
DIVISION NO. 10	12,940	12,180	1,040	965	1,040	950	1, 105	1,060	1,255	1, 120
BIG QUILL NO. 308. RM DAFOE, VL DAY STAR 87, R	535 15 40	420 15 30	45 - -	30	45 - 5	40 5 5	35 5 5	25 - 5	65 - 10	40
ELFROS, VL ELFROS NO. 307, RM EMERALD NO. 277, RM	105 395 495	90 330 450	5 25 35	10 20 35	30 40	5 25 50	5 20 50	5 30 55	10 40 55	15 30 60
FISHING LAKE 89, R	145	115	20	20	15	10	25	20	20	15
FOAM LAKE, T	685	770	40	40	40	50	50	55	50	50
FOAM LAKE NO. 276, RM	630	550	40	45	50	50	55	65	55	60
GORDON 86, R	360	315	60	65	55	45	60	35	45	45
Hubbard, Vl	40	35	5	-	-	-	-	-	5	5
Ituna, T	410	465	10	20	25	20	25	20	35	35
ITUNA BON ACCORD NO. 246, RM	470	375	30	35	40	35	50	40	55	25
Jansen, VL	125	100	5	10	15	5	5	5	5	-
Kelliher, VL	200	195	10	15	10	10	5	5	10	15

2 - 18 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	34	35-	-44	45-	-54	55	-64	65-	-69	70 AND 70 ET	
м	f	М	F	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F
10 10 25	5 5 15	15 10 50	10 15 45	10 10 55	10 5 60	5 10 60	5 10 40	5 10 60	10 10 50	5 5 25	5 5 15	10 15 20	5 15 20
35 35 5	15 25 5	45 65 10	35 75 5	45 - 75 -	45 60 10	65 65 5	50 50 5	85 95 20	70 65 10	30 25 10	20 15 10	35 30 20	25 20 20
- 20 10	5 20 10	5 70 20	60 10	- 40 10	5 30 15	5 50 20	50 15	5 75 20	- 55 25	20 10	5 5 25	5 30 35	5 25 35
20 75	15 80	45 5 150	40 - 140	40 - 85	30 5 105	45 5 115	40 5 120	60 - 195	35 - 230	20 - 115	10 - 130	25 - 210	20 5 295
5 25 -	10 15 10	25 40 20	10 30 10	15 35 5	15 35 10	5 50 10	5 45 10	5 45 20	- 35 20	20 5	5 15 10	5 20 30	15 15
30 10 90	15 15 75	40 25 175	45 20 180	45 15 145	40 15 130	65 20 115	40 20 115	60 <sup>°</sup> 25 115	35 50 90	25 35 50	10 20 25	25 70 40	20 55 20
15 30 50	10 30 35	15 55 85	20 55 90	15 55 100	10 55 95	20 55 95	10 60 80	30 75 125	35 110 80	15 55 50	25 55 25	50 140 55	45 125 40
5 5	5 5 5	5 10 10	5 15 10	- 15 10	5 15 10	5 20 10	10 10 5	10 20 20	15 20 30	15 15 15	5 10 20	5 20 35	10 25 40
25 15 20	15 15 5	75 30 35	60 35 35	45 25 30	45 20 25	70 20 40	65 20 35	90 25 45	75 30 25	45 15 25	30 25 15	50 55 20	30 50 10
-	5	10	10	5 - 30	-	5 - 30	10 - 20	20	10 5	- - 30	5 - 40	15 - 65	25 - 65
25 5 15	20   5 5	40 10 20	40 5 20	- 15	40 5 15	5 25	5 30	50 - 45	65 - 40	30	- 35	- 60	5 50
10 40	5 - 25	5 70	10 5 65	5 10 65	· 5 - 80	5 90	5 10 60	15 15 80	20 10 65	10 5 20	5 15	25 10 35	20 20 20
5 5 660	- - 685	5 - 1,065	- - 1,065	- 5 725	- - 805	- - 670	5 760	5 5 690	5 880	5 5 380	5 5 460	10 5 740	5 10 950
790	705	1,580	1,380	1,210	1, 175	1,315	1,275	1,560	1,475	710	680	1,340	1,385
25 - 5	15 5 -	70 5 5	70 - 5	55 - 5	60 - -	50 - 5	45 - 5	80 - 5	65 5 5	20	10 - -	30 - -	20 - 5
5 25 20	10 20 25	10 55 65	5 35 55	10 30 60	5 30 45	10 40 50	15 45 60	20 70 70	10 55 40	5 30 25	10 10 15	20 30 25	10 20 10
15 30 25	10 35 20	10 65 80	15 65 75	15 65 75	10 60 60	10 65 80	10 65 65	10 95 90	5 110 65	- 60 40	- 75 15	5 135 40	5 155 20
35 5 20	35 - 10	45 5 35	30 - 35	25 - 25	20 5 30	20 5 45	20 5 40	15 5 60	15 5 75	5 5 35	5 10 55	5 10 95	5 10 120
20 10 5	15 5 15	45 25 25	45 20 15	50 10 15	55 5 15	70 5 10	55 10 20	65 10 30	40 15 25	20 10 15	10 5 25	20 25 55	25 15 40

2 - 19 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

M 490 265 375 45 260 555 35 190 450 140 290 285 195 245 85 310 765 170 5425 15 100 1.030	F  435 210 305 420 50 245 440 35 210 75 400 125 240 250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	M 40 20 30 30 - 30 40 5 20 10 10 10 25 50 10 25 50 40 40 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	40 20 30 40 5 25 35 - 15 25 40 15 10 10 5 30 45 30 45 30 45 30 30 45 5 5 5 5 6 6 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	M 50 30 35 40 5 20 45 - 30 10 10 50 20 20 15 5 55 10 35 40 35	F 60 20 30 45 - 20 40 5 15 15 15 40 20 10 25 45 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	M 555 25 45 35 - 5 5 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	F 50 15 30 35 5 10 20 45 35 15 20 10 20 70 5 30 40	M 40 25 50 40 5 25 10 10 15 15 15 15 15 15 16 10 10 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	F 45 300 35 400 100 15 5 5 15 15 15 15 15 15 300 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
265 375 455 450 555 35 190 80 460 140 290 285 195 245 85 310 765 170 325 705 425 15	210 305 420 50 245 440 35 210 75 400 125 240 250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	20 30 30 - 30 40 5 20 - 50 30 50 20 10 10 25 50 10 25	20 30 40 5 25 15 45 25 40 15 10 10 10 35 30 45 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	30 35 40 5 20 45 - 15 30 10 50 20 20 15 5 25 5 5 10 35	20 30 45 - 20 40 5 15 15 15 15 25 60 10 25 45	25 45 35 70 5 15 - 40 25 25 25 70 5 15 70 25 25 25 26 25	15 30 35 5 10 55 - 15 - 30 20 45 35 15 20 70 53	25 50 40 5 25 90 10 15 35 15 20 10 20 75 10 35	30 35 40 10 15 65 5 15 10 25 25 25 25 10
45 260 555 35 190 80 460 140 290 285 195 245 85 310 765 170 325 705 425 15	50 245 440 35 210 75 400 125 240 250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	30 40 5 20 - 50 30 20 10 10 25 50 10 25	35 35 15 45 25 40 15 30 45 30 35 30	5 20 45 - 15 15 10 20 20 15 5 25 10 35 40 35	40 5 15 15 40 20 10 5 5 5 60 10 25	70 55 15 40 25 50 25 25 15 70 5,25 40	55 - 15 - 30 20 45 35 15 20 70 5 30	5 25 90 - 10 5 40 15 35 15 20 10 20 75 10 35	100 15 5 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
35 190 80 460 140 290 285 195 245 85 310 765 170 325 705 425 15	35 210 75 400 125 240 250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	50 30 50 20 10 10 25 50 10 25	15 45 25 40 15 10 10 5 30 45 5 30 35	15   30   10   50   20   20   15   5   5   5   10   35	5 15 - 35 15 40 20 10 5 5 5 25 60 10 25	5 15 40 25 50 25 20 25 15 70 5 25	- 30 20 45 35 15 20 10 20 70 5	10 5 40 15 35 15 20 10 20 75 10 35	50 50 25 25 25 10 15 70
450 140 290 285 195 245 310 765 170 325 705 425 15	400 125 240 250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	30 50 20 10 10 10 25 50 10 25 50 40	25 40 15 10 10 5 30 45 5 30 35 35	30 10 50 20 20 15 5 25 5 5 10 35	15 40 20 10 5 5 5 25 60 10 25	25 25 20 25 15 70 5 25 25	20 45 35 15 20 10 20 70 5	40 15 35 35 15 20 10 20 75 10 35	50 25 25 25 10 15 5 15
285 195 245 85 310 765 170 325 705 425 15	250 195 270 85 320 670 180 275 790 470 10	20 10 10 10 25 50 10 25 50 40	15 10 10 5 30 45 5 30 35	20 20 15 5 25 55 10 35	20 10 5 5 25 60 10 25	25 20 25 5 15 70 5 25 40	35 15 20 10 20 70 5 30	35 15 20 10 20 75 10 35	25 10 15 5 15 70 5
85 310 765 170 325 705 425 15	85 320 670 180 275 790 470 10	10 25 50 10 25 50 40	5 30 45 5 30 35	5 25 55 10 35 40 35	5 25 60 10 25 45	5 15 70 5 ,25	10 20 70 5 30	10 20 75 10 35	5 15 70 5
170 325 705 425 15	180 275 790 470 10	10 25 50 40	5 30 35 35	10 35 40 35	10 25 45	. 5 . 25 40	5 30	. 10 35	5
425 15 100	470 10 115	40	35	35			40	EV.	
		10		-		25 -	40	30	55 30
	1, 120	75	5 70	10 65	10 50	10 80	5 85	10 90	15 75
94,220	98,330	7,965	7,660	7,455	7,095	7,520	7, 185	9, 190	9,665
450 210 205	425 180 170	40 15 20	45 30 20	40 20 15	50 20 10	45 20 20	45 15 15	55 25 30	3( 1( 2(
70 665 80	55 615 85	5 85 10	10 70 15	5 55 10	- 60 10	5 55 5	5 65 10	5 50 5	65
55 120 320	45 115 275	5 15 40	5 15 25	5 10 25	5 10 30	5 10 30	5 5 20	10 10 35	25
220 3.320 520	195 3.035 545	15 275 65	15 265 70	10 355 70	15 310 65	20 390 35	15 375 45	25 410 40	25 380 35
570 100 300	600 110 235	30 - 35	40 10 20	45 10 30	35 10 20	50 5 15	40 10 15	45 10 20	55 10 15
305 70 155	265 55 155	30 5 15	25 5 5	35 10 10	30 - 5	30 - 10	35 - 15	25 5 15	20 - 25
75 - 30	70 - 25	10 - 5	10 -	10 - -	5	5 - -	5 - -	5	10 - 5
40 200 105	45 195 90	5 <sub>.</sub> 10 10	15 10	- 20 10	- 20 10	10 15	10 5 10	- 10 10	10 10
240 65 250	245 70 250	15 10 20	15 5 15	15 5 15	15 5 15	20 5 15	15 5 15	20 5 20	20 5 20
	80 55 120 320 220 3.320 570 100 300 305 70 155 75 30 40 200 105 240 65	80 85 120 115 320 275 220 195 3.320 3.035 520 545 570 600 100 110 300 235 305 70 155 155 75 70 30 25 40 45 200 195 105 90 240 245 57 70	80         85         10           55         45         5           120         115         15           320         275         40           220         195         15           3,320         3,035         275           520         545         65           570         600         30           100         110         -           300         235         35           305         265         30           70         155         15           155         155         15           75         70         10           30         25         5           40         45         5           200         195         10           105         90         10           240         245         15           65         70         10	80     85     10     15       55     45     5     5       120     115     15     15       320     275     40     25       220     195     15     15       3,320     3,035     275     265       520     545     65     70       570     600     30     40       100     110     -     10       300     235     35     20       305     265     30     25       70     55     5     5       75     70     10     10       30     25     5     -       40     45     5     -       200     195     10     15       105     90     10     10       240     245     15     15     5       65     70     10     5     5	80     85     10     15     10       55     45     5     5     5     5       120     115     15     15     10       320     275     40     25     25       220     195     15     15     10       3.320     3.035     275     265     355       520     545     65     70     70       570     600     30     40     45       100     110     -     10     10       300     235     35     20     30       305     265     30     25     35       70     155     15     5     10       155     155     15     5     10       75     70     10     10     10       30     25     5     -     -       200     195     10     15     20       105     90     10     10     10       240     245     15     15     15     5       65     70     10     5     5	80         85         10         15         10         10           55         45         5         5         5         5         5         5           120         115         15         15         15         10         10         30           320         275         40         25         25         30         30         25         25         30         30         30         30         35         355         310         355         310         55         355         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         55         35         310         35         36         35         30         35         35         30         35         36         35         30         20         30         20         30         20         30         20         30         20         30         20         30         20         30         30         20         30         30         20         30	80     85     10     15     10     10     5       55     45     5     5     5     5     5     5       120     115     15     15     15     10     10     10       320     275     40     25     25     30     30       220     195     15     15     15     10     15     20       3,320     3,035     275     265     355     310     390       520     545     65     70     70     65     35       570     600     30     40     45     35     50       100     110     -     10     10     10     10     5       300     235     35     20     30     20     15       305     265     30     25     35     30     30       70     55     5     5     10     -     -       75     70     10     10     10     5     5       30     25     5     -     -     -     -       30     25     5     -     -     -     -       30     25     5     -	80         85         10         15         10         10         5         10           55         45         5         5         5         5         5         5         5         5         10         10         10         10         5         5         10         10         10         10         5         10         10         10         10         10         10 <td>80         85         10         15         10         10         5         10         5           55         45         5         5         5         5         5         5         10           120         115         15         15         10         10         10         5         10           320         275         40         25         25         30         30         20         35           220         195         15         15         10         15         20         15         25           3,320         3,035         275         265         355         310         390         375         410           520         545         65         70         70         65         35         45         40           570         600         30         40         45         35         50         40         45           100         110         -         10         10         10         5         10         10           300         235         35         20         30         20         15         15         20           70         &lt;</td>	80         85         10         15         10         10         5         10         5           55         45         5         5         5         5         5         5         10           120         115         15         15         10         10         10         5         10           320         275         40         25         25         30         30         20         35           220         195         15         15         10         15         20         15         25           3,320         3,035         275         265         355         310         390         375         410           520         545         65         70         70         65         35         45         40           570         600         30         40         45         35         50         40         45           100         110         -         10         10         10         5         10         10           300         235         35         20         30         20         15         15         20           70         <

2 - 20 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	-34	35-	44	45-	-54	. 55	-64	65-	69	70 AND 70 ET	•
 М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
25 10 20	10 - 10	60 35 50	60 25 45	60 25 45	55 35 35	60 30 40	55 30 40	55 30 35	40 25 20	20 20 10	10 10 10	20 15 15	10 5 15
25 5 25	25 5 15	50 5 25	55 5 30	55 5 15	50 5 15	65 10 15	50 5 25	55 5 30	45 5 40	30 - 15	10 - 15	30 10 45	20 5 40
40 - 15	30 - 15	55 5 20	50 5 20	60 - 10	60 - 15	65 - 20	50 - 15	50 5 20	40 15 35	20 5 15	5 - 20	30 5 35	15 - 40
- 35 10	5 25 5	5 75 10	5 65 10	5 50 15	5 50 10	5 50 10	10 45 5	15 60 -	15 40	15 15	5 5	15 5 5	20 5 5
20 20 10	20 15 15	30 45 25	25 30 20	20 35 15	20 30 20	15 30 20	10 35 25	10 40 25	10 20 25	- 5 10	5 10	5 15 25	. 10 10 40
10 5 20	10 5 30	25 5 55	20 10 45	25 5 25	20 10 25	30 10 25	30 5 20	30 5 45	55 10 50	25 5 20	30 5 30	40 10 40	50 10 40
45 15 20	30 10 15	90 15 40	80 20 30	70 15 35	85 10 40	95 15 45	95 15 40	120 15 45	70 25 25	30 20 5	20 20 10	55 30 10	35 40 5
40 35	40 35 -	85 55	75 50 5	55 35 -	65 25 5	60 30 -	65 35 -	75 35	105 60	45 25 5	70 35 5	150 85 -	190 105 -
- 75	5 95	10 135	15 120	10 B0	10 85	10 100	10 105	5 120	10 155	10 75	10 90	15 135	15 195
10,635	12,020	17,545	17,375	10,130	10,020	8,445	8,650	7,275	8,035	2,855	3,440	5,205	7,185
50 15 10	35 1 10 10	70 40 30	65 35 25	55 20 15	45 15 15	40 20 15	35 20 25	25 15 30	25 15 15	10 5 10	20 10 10	20 5 10	30 5 5
5 70 5	5 65 10	10 140 15	10 120 15	10 80 15	5 70 5	5 60 5	5 45 5	10 50 5	10 40 5	15 5	5 10 -	5 10 5	10 10 5
5 30	- 15 30	10 40 65	10 30 50	. 5 15 25	5 10 25	5 - 25	5 5 30	 5 15	5 5 20	5 5 10	- - 10	5 - 15	- - 15
15 235 40	15 190 40	30 430 125	25 445 140	10 445 60	25 440 30	35 385 30	30 325 25	40 215 15	25 185 20	5 80 15	5 55 15	10 90 30	5 65 50
50 5 20	35 5 20	70 10 45	75 10 40	45 10 25	40 10 20	45 10 25	65 15 35	70 15 35	85 25 25	40 10 15	35 10 10	75 15 15	95 15 15
15 5 10	. 10	55 10 20	60 10 15	40 5 15	35 - 15	25 - 15	25 5 15	25 15 20	25 5 15	10 - 10	5 10 10	10 20 20	5 20 20
5 - 5	10 - 5	10 - 5	5 - -	5 - 5	10 - 5	10 - 5	5 - 5	- - -	5 - 5	5 - 5	-	5 - 5	- - 5
- 15 10	5 10	5 25 20	- 25 15	10 15	5 15 10	- 10 10	5 15 5	5 35 5	10 35 5	5 25 -	20 5	- 30 10	5 30 5
15 5 15	10 10 20	30 15 35	35 10 30	20 - 20	15 - 20	15 5 25	25 10 25	30 10 20	30 5 45	15 - 30	20 5 20	40 10 30	35 10 30

2 - 21 93-920

. TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	Ì			5-	•	, ,	-14	"	- 19
м	F	М	F	М	F	М	F	М	F
170	170	10	10	10	10	5	15	20	5
570	580	70	50	60	65	45	65	25	40
905	830	95	85	85	65	80	70	90	80
310	230	20	20 (	20	20	35	15	30	30
75	60	5	5	5	5	5	5	5	-
25	20	-	-	-	-	-	-	-	-
110 305 210	90 265 170	15 20 15	- 20 15	10 25 15	10 30 15	5 35 15	25 15	5 40 30	10 35 20
65 975 320	65 990 285	- 145 20	5 155 50	110 35	125 30	5 95 35	100 30	5 85 35	10 70 25
100	80	10	5	10	10	10	5	10	10
330	260	25	20	30	20	35	25	35	30
255	270	25	15	15	15	15	15	20	15
265	265	30	50	35	35	20	25	30	15
995	980	80	50	60	55	80	65	95	95
80	75	10	5	5	10	5	10	5	5
280	250	30	20	15	25	15	25	25	25
290	225	20	25	25	20	20	20	25	20
74,345	79,865	6,075	5,895	5,635	5,370	5,695	5,500	7,275	7,920
15	10	-	-	-	-	10	-	-	-
125	105	5	10	10	5		5	10	15
50	35	5	5	5	-		5	-	5
15 335 205	15 290 175	40 25	5 30 20	30 20	20 15	- 25 15	5 20 15	30 20	30 20
350	330	30	45	35	50	25	30	35	30
1,070	1,005	150	130	115	115	115	90	90	80
905	925	75	60	65	60	75	55	70	75
50	50	10	10	5	5	10	10	5	10
245	210	20	20	20	30	20	15	30	20
470	380	35	35	35	40	50	45	55	40
230	200	15	15	15	20	20	20	35	30
185	150	15	20	15	15	15	10	20	15
225	230	15	20	25	30	20	30	15	25
35	30	5	5	5	5	5	-	-	-
13, 120	12,370	1, 195	1, 105	1,090	1,055	1, 130	1,040	1,240	1, 140
35 265 430	25 240 400	5 25 45	25 30	30 35	5 25 45	- 15 35	15 45	20 40	10 35
1,780	1,790	185	180	165	145	145	120	150	165
1,245	1,310	95	95	80	70	75	90	125	110
595	490	40	45	40	40	75	55	70	65
20 85 125	15 75 130	5 5 5	- 5 15	- 5 15	5 10	5 10 15	- 5 10	- 5 10	15 10
505	480	55	45	35	35	35	35	45	45
205	195	15	10	5	10	15	10	25	15
335	290	25	15	20	20	20	35	25	25
445 265 5	385 225 5	40 20 5	30 30	40 25 -	50 35 -	45 20 -	35 20 -	35 25 5	25 15 -
	170 570 905 310 75 25 110 305 210 65 975 320 100 330 255 265 995 80 280 290 74.345 15 125 50 1.070 905 470 230 185 225 35 13,120 35 265 430 1.780 1.245 595 430 1.780 1.780 1.255	170	170	170	170	170	170	170	170

2 - 22 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	34	35-	-44	45	-54	55-	-64	65-	69	70 AND 70 ET	
 М	F	м .	F	M	F	М	F	M	F	М	F	м	F
10 40 90	5 35 70	15 115 145	20 120 140	15 75 90	10 45 95	10 35 75	15 40 65	30 35 60	30 45 70	15 30 25	20 30 25	35 40 60	30 50 60
20 5 -	5 5 -	50 10 5	35 15 5	35 5 -	25 5 -	40 5 -	30 10	30 10	40 10 5	25 5 -	10 - 5	15 10 -	10 5
5 15 15	5 10 15	20 35 30	15 40 20	10 35 15	10 25 20	5 25 25	10 25 25	20 50 30	10 30 20	5 10 10	5 10 5	15 15 10	15 5 5
10 90 30	10 110 20	5 225 45	5 235 40	5 130 40	5 100 35	5 50 35	15 40 35	10 20 30	10 25 20	15 10 5	5 10 5	10 20 5	5 10
5 30 15	5 10 20	15 50 30	10 35 30	10 35 25	10 40 25	5 40 20	10 20 25	15 35 35	5 30 45	5 10 25	- 5 20	5 10 35	10 15 . 45
20 80 10	30 85 5	60 140 10	60 130 15	25 95 5	20 80 5	10 70 5	15 85 5	10 100 5	10 130 10	10 65 5	60	5 125 5	5 145 10
30 25 9,070	15 10 10,655	40 45 14.330	35 40 14,350	30 30 8,005	30 25 8,160	40 35 6,705	30 25 6,965	35 35 5,555	30 20 6,380	5 15 2,030	5 5 2,745	5 15 3,975	10 5 5,925
10 5	- 5 5	- 15 10	5 15 5	5 10 5	- 10 5	- 15 5	10 5	20 5	15 -	- 5 10	- 10 5	15 5	5 5 -
30 20	- 25 10	- 60 40	5 45 35	5 30 10	5 30 5	35 20	- 40 10	35 10	30 20	5 15 15	5 10	- 10 25	5 20
35 90 70	15 100 80	55 220 135	55 210 115	35 90 80	30 60 70	35 50 75	35 55 85	40 50 95	30 55 105	15 30 55	5 30 65	10 70 110	5 90 140
5 15 25	5 10 30	5 50 70	10 35 50	5 25 55	5 20 45	5 25 50	20 40	- 25 45	5 20 30	- 5 20	5 5 10 i	5 5 20	- 5 10
20 10 20	10 15 20	35 30 35	35 20 35	25 20 25	20 15 20	30 15 20	25 15 15	20 20 25	15 20 15	5 10 10	5 5 15	5 10 20	5 5 10
-	-	5	10	5	-	•	5	5	5	5	5	-	-
1,020	<b>905</b> 5	1,985	1,850	1,325	1,225	1,270 5	1,225 5	1,290 5	1,275 5	600	515	980	1,035
15 30	20 30	50 70	45 55	35 55	25 60	20 45	20 35	20 35	30 35	15 10	10 15	25 20	5 25 15
135 120 50	170 95 30	315 165 70	300 170 70	155 105 75	160 90 70	150 135 70	135 145 70	140 130 60	170 155 30	70 60 15	75 60 10	175 155 15	165 230 10
5 10	- 5 5	5 10 15	- 10 15	- 10 10	5 10	- 10 15	- 10 15	5 10 5	- 5 15	5 - 10	- - 10	10 15	5 10
40 20 20	35 10 10	90 35 40	85 15 40	45 10 50	30 15 35	50 20 45	45 20 35	45 25 45	50 35 35	25 15 25	20 15 10	40 40 25	45 40 15
35 10	30 15	60 35	60 35	50 40	40 30	45 30	45 20	60 30	45 20	25 10	10 - 10 -	20 10	20 5
	-	-	5	5	- 1	-	-	-	-	-	-		-

2 - 23 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOT	AL	0-	-4	5	-9	10	- 14	15	- 19
	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F
HARRIS, VL HARRIS NO. 316, RM HERSCHEL, VL	125 210 25	135 185 35	10 15 5	10 10 5	5 15 5	10 15 5	10 10 -	10 15 -	5 25 -	10 25
KINLEY, VL MACRORIE, VL MARRIOTT NO. 317, RM	30 65 335	25 65 290	5 40	15 35	- 5 20	5 - 20	5 - 25	5 - 20	5 30	5 - 30
MILDEN, VL MILDEN NO. 286, RM MONTROSE NO. 315, RM	120 245 345	130 205 320	15 15 45	20 15 35	10 20 15	5 10 30	5 20 25	5 25 25	10 25 35	5 10 35
MOSQUITO 109, R MOUNTAIN VIEW NO. 318, RM PERDUE, VL	185 280 210	165 225 200	30 15 10	30 20 10	25 20 10	25 20 10	30 15 10	20 25 10	25 35 10	15 15 15
PERDUE NO. 346, RM PLEASANT VALLEY NO. 288, RM PRAIRIE NO. 408, RM	270 260 380	235 235 310	15 20 45	15 20 25	25 15 40	25 15 35	25 25 50	25 25 40	20 25 45	20 25 25
RED PHEASANT 108, R ROSEMOUNT NO. 378, RM ROSETOHN, T	245 175 1,290	220 130 1,380	35 20 100	20 5 95	35 20 85	40 15 95	35 15 90	40 5 75	35 25 115	25 20 130
SOVEREIGN, VL SPRINGHATER, VL ST. ANDREHS NO. 287, RM	25 20 330	30 10 300	- 5 30	- - 35	30	5 - 30	5 5 40	5 30	- - 20	5 - 35
SWEET GRASS 113, R TESSIER, VL VANSCOY, VL	255 25 155	235 15 145	35 - 10	30 - 20	45 5 25	40 - 10	35 - 10	30 - 10	30 - 10	25 - 10
VANSCOY NO. 345, RM WISETON, VL ZEALANDIA, T	1,030 100 60	930 95 50	90 10 5	90 5 5	105 10 5	85 10 5	115 10 5	105 10 -	95 10 10	90 10
DIVISION NO. 13	14, 180	13,200	1,330	1, 145	1, 135	1, 120	1, 195	1, 125	1,500	1,375
ADANAC, VL Alsask, Vl Antelope Park No. 322, RM	10 350 145	15 300 90	- 35 5	- 30 5	5 40 15	5 25 5	5 30 20	5 25 10	- 30 20	5 35 10
BROCK, VŁ BUFFALO NO. 409, RM COLEVILLE, VŁ	100 330 200	85 270 180	10 30 20	5 20 10	5 25 15	- 30 25	5 30 5	10 30 20	10 35 25	30 20
CUT KNIFE, T CUT KNIFE NO. 439, RM DENZIL, VL	305 285 110	315 235 90	30 35 5	20 25 5	20 20 10	15 25 10	15 20 5	20 15 10	40 30 15	25 15 10
DODSLAND, VL EVESHAM, VL EYE HILL NO. 382, RM	140 25 420	130 30 385	15 5 45	5 10 45	10 5 45	5 40	5 - 45	5 5 55	15 5 60	10 - 55
FLAXCOMBE, VL GRANDVIEW NO. 349, RM GRASS LAKE NO. 381, RM	50 275 365	45 205 300	5 25 30	5 30 30	- 30 25	15 30	5 25 45	5 10 45	5 25 60	5 25 40
HANDEL, VL HEART'S HILL NO. 352, RM HILLSDALE NO. 440, RM	25 290 375	25 260 340	5 25 40	- 30 40	- 30 35	35 35	- 40 35	- 35 40	- 40 35	5 30 35
KELFIELD, VL KERROBERT, T KINDERSLEY, T	5 545 1,985	10 595 1,980	- 35 195	5 45 155	- 40 125	- 50 130	- 40 125	- 25 135	- 45 170	50 210
KINDERSLEY NO. 290. RM LANDIS, VL LEIPZIG, VL	650 140 15	560 135 15	60 15 5	60 5 -	65 10 -	45 15	45 5 -	50 10 -	65 ) 15 ) 5	50 15
LITTLE PINE AND LUCKY MAN 116, R Loverna. VL Luseland, T	295 20 360	250 15 350	40 5 25	35 5 25	50 20	45 - 25	40 - 30	35 15	50 35	20 - 25

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	-24	25	-34	35	-44	45	-54	55	-64	65	-69	1	D OVER
 M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	м	F	М	F
5 25 5	5 5 5	20 40 10	20 30 5	15 15 -	10 20	5 30 -	5 30	20 30 -	20 25 5	15 5 -	15 5 -	15 10	15 5 -
5 5 30	5 25	5 20 60	5 10 40	30	- - 35	5 - 30	- 5 30	- 5 35	5 5 40	5 5 15	- 5 5	5 5 10	- 5 5
5 10 25	10 5 25	30 30 55	20 30 50	10 1 35 30	10 35 35	5 30 30	10 30 30	15 40 55	20 25 40	10 10 15	15 10 10	15 10 15	15 10 10
10 30 15	20 10 10	25 30 25	25 25 15	10 35 15	10 35 15	10 40 20	5 35 25	5 40 30	5 30 40	- 10 25	- 10 20	5 15 35	10 5 30
25 20 15	15 15 15	45 40 50	35 30 55	35 20 40	35 25 35	30 35 . 35	25 30 25	20 35 30	25 30 20	20 10 10	5 5 10	10 15 25	5 15 10
20 15 125	25 10 115	30 25 170	25 25 165	15 20 125	5 20 115	15 15 110	10 15 140	10 20 130	15 10 155	5 5 85	- 5 95	5 10 140	5 5 195
- - 20	5 - 15	- - 55	- - 55	5 5 35	35	5 - 35	5 5 35	5 5 35	5 - 25	- 5 20	10 - 10	5 - 15	5 5 5
20	20	30	40 5	20	15 -	15 5 15	10	15	10 5	5	5 -	5 10	10 5
10 75	5 60	165	20 195	25 135	20 125	15 110	10 90	10 85	5 55	5 25	20	10 25	10 15
10 5	10 5	20 10	10 10	5	10	10 5	10 5	5 10	10 10	5 5	5 5	10 10	15 10
1,300	1,025	1,985	1,785	1,330	1,225	1,405	1,380	1,470	1,310	570	610	965	1,095
35 15	30 5	75 15	60	40 15	35 15	30 20	30 15	5 20 20	5 20 5	10	10 5	5	5 10 5
10 25 30	10 20 15	15 50 30	10 50 30	10 35 15	10 25 25	50 25	5 40 20	10 35 10	15 20 10	10 10 10	10 5 5	10 15 10	10 5 5
20 30 10	20 25 5	45 55 15	45 35 10	25 25 5	25 25 5	30 20 5	25 25 10	30 45 20	50 25 15	20 10 5	25 5 10	45 10 15	50 10 10
20 35	5 - 15	15 5 55	15 - 45	10 5 40	10 - 40	15 - 50	10 - 45	25 - 35	30 5 25	10 - 5	15 5 5	15 - 10	15 5 10
5 15 30	5 10 20	10 40 40	5 35 40	5 20 40	5 20 40	5 30 45	5 25 45	5 40 40	20 20	- 5 5	5 10	- 10 5	- 5 5
5 25 25	15 25	5 25 40	5 30 55	5 35 60	5 35 30	5 40 35	25 35	5 20 35	- 10 25	- 5 10	5 - 5	- - 15	- 5 15
45 290	5 40 220	5 70 330	- 85 275	5 40 170	40 180	- 45 175	70 185	- 70 160	- 60	- 30	- 55	- 80	95 230
60 15 5	45 15 5	110	100 20 5	75 10	65 10	50 15	45 15	85 10	165 70 15	70 15 5	100 1 10 5	165 25 15	15 10
25 5	30	35 5	40	25	15	15 5	10	10	5 10	5 5	5 -	15	- 5 -
25	20	55	40	20	25	30	40	55	55	30	30	30	55

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	тот	AL	0-	4	5-	9	10-	- 14	15-	19
	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
MACKLIN. T MAJOR. VL MANITOU LAKE NO. 442, RM	480 60 365	500 60 320	45 10 40	35 5 35	40 5 20	30 - 5 25	35 - 45	40	45 10 35	50 5 30
MARENGO, VL Mariposa no. 350, RM Marsden, VL	45 225 115	40 190 115	20 5	20 10	- 20 10	- 15 5	5 15 5	25 15	30 10	25 15
MILTON NO. 292, RM Weilburg, Vl Wetherhill, Vl	170 185 30	130 170 25	20 20 5	10 10 -	10 10 -	15 10 5	10 10 -	10 5 5	10 20 5	10 10 5
DAKDALE NO. 320, RM PLENTY. VL POUNDMAKER 114, R	250 85 180	195 90 180	20 10 30	15 10 25	25 10 20	25 5 30	25 - 25	20 5 25	40 5 20	25 10 30
PRAIRIEDALE NO. 321, RM PRIMATE, VL PROGRESS NO. 351, RM	210 35 280	200 25 240	25 5 20	20 5 25	20 5 35	20 - 35	25 5 30	30 - 30	25 - 40	25 25
REFORD NO. 379, RM ROCKHAVEN, VL ROUND VALLEY NO. 410, RM	310 25 315	250 15 285	40 - 30	25 - 40	30 5 35	20 5 30	45 - 35	40 - 30	40 5 20	35 - 30
RUTHILDA, VL SALVADOR, VL SCOTT, T	25 30 110	20 20 90	- 5 5	- - 5	5 - 10	- 5 5	5 5 10	5 10	5 5 15	
SENLAC, VL SENLAC NO. 411, RM MILEY, VL	55 215 50	40 175 50	5 25 5	5 20 5	5 15 -	5 15 5	5 20 5	- 20 -	- 15 -	15
FRAMPING LAKE, VL Framping Lake No. 380, RM Julty, T	100 240 1.160	80 215 1,245	5 25 95	5 25 75	5 20 75	10 30 85	. 15 30 85	25 65	5 30 115	25 140
NILKIE, T Ninslow no. 319, rm	740 300	765 260	50 35	40 25	40 20	50 20	70 30	50 25	70 40	7 ( 3 (
DIVISION NO. 14	24,230	23,240	1,885	1,855	2,040	1,905	2,145	2,020	2,415	2,20
ARBORFIELD, T Arborfield no. 456, RM Archerwill, VL	225 390 145	· 215 300 140	25 25 10	15 20 10	15 35 20	15 15 10	15 35 10	10 30 15	20 45 15	.40 10
AYLSHAM, VL Sarrier valley no. 397, RM Bjorkdale, Vl	70 425 145	65 350 120	5 20 15	- 10 10	5 50 5	5 30 5	5 50 10	5 50 5	5 45 10	40 15
BJORKDALE NO. 426, RM Carragana, VL Carrot River, T	775 50 570	700 40 605	55 5 35	70 5 40	65 5 50	65 45	70 10 50	70 10 40	100 5 55	75 5 55
CARROT RIVER 27A. R CHOICELAND, T CODETTE, VL	- 285 115	260 120	- 20 10	15 10	20 10	15 10	- 25 5	- 15 5	- 15 -	15 10
CONNAUGHT NO. 457, RM Fosston, VL Hudson Bay, T	535 55 1,225	445 50 1, 135	45 - 115	35 5 105	40 - 125	40 - 90	55 5 100	40 5 105	55 - 110	35 5 110
HUDSON BAY NO. 394, RM Kelvington, T Kelvington no. 366, RM	1, 165 515 495	1,055 540 445	115 35 45	120 35 35	125 35 45	130 35 35	120 40 40	125 40 45	105 45 45	120 45 60
KINISTINO 91, R KINISTINO 91A, R LOVE, VŁ	130 - . 65	105 - 55	25 - 5	20 - 5	15 - 5	20 - 5	20 - 10	15 - 10	20 - 5	15
MELFORT, C MISTATIM. VL MODSE RANGE NO. 486, RM	2,905 70 900	3,110 60 780	220 10 80	210 - 60	230 5 75	220 5 75	210 5 85	195 5 90	280 5 105	270 8

2 - 26

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	·24	25-	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65-	-69	70 ANI	O OVER PLUS
 М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	М	ľ
55 5 25	50 5 25	60 5 60	50 10 45	45 - 50	35 5 45	35 10 40	50 10 30	55 10 35	55 5 25	30 - 10	30 - 5	35 - 15	65 5 15
5 20 10	5 10 10	10 40 15	10 35 10	5 15 10	5 20 5	5 30 20	5 20 10	10 15 10	5 10 20	10 5	- - 5	5 5 15	5 5 10
25 15 5	10 15 5	30 15 10	20 20 5	15 15 5	10 10	10 25 5	15 15 5	25 10 -	20 20 5	5 15	20 -	5 30 -	5 30 5
15 5 15	5 5 20	25 15 20	25 15 20	25 10 20	25 10 15	30 i 10 15	35 5 10	25 10 5	15 10 5	10 5 5	5 5 5	5 5 - 5	5 10 5
15 5 25	15 - 10	30 5 35	25 - 35	25 - 30	20 - 25	20 5 40	20 - 30	20 - 25	15 - 10	5 5	5 - 5	5	5 - 5
25 - 20	10 - 10	30 - 60	30 5 55	35 5 35	35 5 25	35 - 30	25 5 25	15 - 40	15 - 30	5 - 20	5 - 5	5 5 10	
10	- - 5	5 5 15	5 5 10	- - 10	5 5 10	10 5 10	- - 10	5 - 10	- - 15	- 10	5	- - 5	- - 5
5 15 5	10 10 5	5 35 10	5 25 5	15	5 20 5	10 25 5	5 15 10	5 25 5	5 25 5	5 10 5	5 5	5 15	5 5 5
10 20 95	5 15 90	15 25	5 25	10 35	5 35	10 30	10 15	15 15	10 10	5	5 5	5 15 5	15 5
55 15	45 20	140 80 40	145 70 30	100 55 25	90 45 30	100 70	90	155 80	155	75 50	80 70	110	170 130
1,700	1,530	3,255	3,075	2,435	2,385	35 2,400	45 2,330	45 2,435	25 2,510	5 1,180	10 1,110	20 2,340	5 <b>2,315</b>
15 35 10	10 25 10	25 55 20	20 40 25	15 35 10	20 35 10	30 50 5	20 45 5	20 40 15	30 30 20	10 10 15	10 10 5	30 20 15	35 10 15
5 25 20	10 10 15	5 40 15	5 45 15	10 45 10	5 55 5	5 65 5	- 35 15	- 40 15	10 40 15	5 20 15	5 15 10	20 25 30	10 15 5
35 60	40 - 50	85 10 80	85 5 80	95 5 45	90 5 60	95 5 50	85 5 50	90 5 50	65 5 60	30 - 30	20 5 35	55 5 65	35 5 85
- 15 10	10 10	40	35 25	20 5	- 20 5	- 25 10	20 10	- 30 15	- 40 15	- 15 5	25 5	 50 25	- 45 15
30 110	20	75 5 225	65 5 200	65 5 120	55 5 105	40 5 105	65 5 105	75 10 100	- 45 15 80	20 5 35	20 5 55	25 15 80	25 10 75
95 35 30	80 35 15	185 60 55	175 55 60	145 30 60	130 40 50	125 50 60	75 50 50	90 70	55 85	25 45	20 50	40 70	25 80 40
15	5	15	15	5 -	5	15	5 -	65 - -	40 - -	20 - -	10   - -	40 - -	40 5 - 5
235 5	250 5	415 10	425 5	5 305 5	5 295 10	5 235 10	5 280 5	5 260 5	5 350 10	155 10	5 180 5	10 350 5	5 435 5 30
60	45	135	130	100	90	90	80	95	10 80	10 35	20	5 45	30
								İ					

2 - 27 93-92

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOTAL	L	0-	4	5-	9	10-	- 14	15-	19
	м	F	М	F	м	F	М .	F	М	F
NAICAM, T	445	440	40	40	20	25	35	20	30	40
NIPAHIN, T	2,105	2,275	130	150	175	145	175	165	220	190
NIPAHIN NO. 487, RM	740	690	60	50	60	60	75	70	80	75
NUT LAKE 90. R	190	205	25	45	30	30	35	30	20	30
PLEASANTOALE NO. 398, RM	535	450	50	40	45	35	40	55	45	35
PONASS LAKE NO. 367, RM	625	530	45	35	50	45	70	70	70	60
PORCUPINE NO. 395, RM	960	790	70	55	75	65	90	90	125	90
PORCUPINE PLAIN, T	450	490	35	35	25	35	30	35	45	30
RED EARTH 29, R	225	210	20	25	30	35	55	35	35	30
RIDGEDALE, VL	65	70	5	5	-	5	5	5	-	5
ROSE VALLEY, T	260	280	15	20	20	15	20	30	25	20
SHOAL LAKE 28A, R	135	140	30	30	20	25	20	25	20	10
SMEATON, VL	125	115	5	10	10	15	15	15	10	10
SPALDING, VL	160	180	5	15	10	5	15	10	15	15
SPALDING NO. 368, RM	505	455	40	40	45	55	50	35	50	60
STAR CITY, T	255	275	15	10	20	10	15	20	15	20
STAR CITY NO. 428, RM	620	565	50	50	<b>60</b>	60	55	60	65	45
TISDALE, T	1,470	1,635	110	110	100	115	120	110	135	130
TISDALE NO. 427, RM Tobin Lake, RV Torch River no. 488, RM	720 15 1,305	640 10 1,130	55 110	75 - 100	70 - 115	80 - 100	70 5 100	40 - 115	75 - 140	65 - 110
VALPARAISO, VL WEEKES, VL WHITE FOX, VL	25 65 190	15 45 205	10 20	- 5 15	5 - 15	- 5 15	5 5 5	5 - 15	- 5 15	5 - 15
WILLOW CREEK NO. 458, RM	650	570	40	45	55	45	55	45	60	50
ZENON PARK, VL	135	135	10	10	15	5	15	10	15	15
DIVISION NO. 15	40,500	39,475	3,460	3,270	3,475	3,315	3,785	3,595	4,205	3,995
ABERDEEN, VL	240	255	. 20	30	25	30	25	30	25	10
ABERDEEN NO. 373, RM	365	320	20	20	30	30	40	40	45	45
ALVENA, VL	45	50	-	-	-	-	5	10	-	5
ANNAHEIM, VL	115	100	10	5	5	5	5	10	20	15
BAYNE NO. 371, RM	665	555	40	50	75	60	75	60	100	60
BEARDY 97 AND OKEMASIS 96, R	320	325	40	50	45	55	50	45	55	45
BEATTY, VL Birch Hills, T Birch Hills no. 460, RM	60 465 480	50 495 405	10 35 35	10 40 35	5 40 40	5 30 35	35 40	40 40	35 40	5 45 40
BRUNO, T	360	415	25	20	25	35	35	25	45	35
Buckland no. 491, RM	1,740	1,590	135	120	160	155	190	180	200	190
Candle Lake, RV	115	105	10	5	5	10	10	5	15	5
CUDWORTH, T	455	490	25	30	30	25	30	40	50	35
CUMBERLAND 100A, R	230	200	25	35	35	25	45	35	35	30
DOWNEMY, VL	105	105	15	10	10	10	5	10	5	5
DUCK LAKE, T	365	335	40	25	30	20	30	25	30	35
DUCK LAKE NO. 463, RM	585	480	50	40	55	50	85	70	70	45
ENGLEFELD, VL	140	125	5	15	10	10	20	15	20	20
FISH CREEK NO. 402, RM	280	230	20	20	20	20	30	35	35	20
FLETT'S SPRINGS NO. 429, RM	555	500	45	35	55	45	45	55	50	50
GARDEN RIVER NO. 490, RM	480	400	30	35	35	40	50	40	45	35
GRANT NO. 372, RM	355	265	35	25	45	30	30	25	40	30
HAGUE, VL	305	320	25	40	25	20	20	20	25	20
HEPBURN, VL	220	190	20	15	25	15	20	10	25	15
HOODDO NO. 401, RM	470	390	45	25	45	35	60	175	50	55
HUMBOLDT, T	2.280	2.425	195	175	155	130	195		250	250
HUMBOLDT NO. 370, RM	685	605	55	55	60	60	70		85	80

2 - 28 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25-	-34	35	-44	45	-54	55	-64	65	-69	70 ANI 70 ET	O OVER PLUS
 М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	м	F	М	F
50	25	60	45	30	35	35	40	40	65	35	30	75	80
150	160	270	275	205	225	170	200	200	275	125	135	285	350
35	35	115	105	85	85	90	85	90	75	35	20	30	20
10	15	20	20	20	10	15	10	5	10	5	5	5	5
35	15	65	65	45	50	70	60	55	50	30	20	55	30
35	20	60	60	75	70	60	75	95	65	25	15	35	25
60	35	100	105	105	105	130	100	100	65	40	25	65	40
20	20	50	40	40	45	45	35	35	55	25	40	95	125
15	25	25	15	15	20	15	10	5	10	5	-	10	5
- 15 15	15 15	10 20 20	10 15 15	5 25 10	5 30 5	5 25 5	5 35 5	10 30 -	15 30	5 20 5	5 25 -	5 45 5	10 40 5
10	10	20	15	10	10	10	5	15	10	5	-	10	10
10	10	15	10	10	15	15	15	20	30	20	20	25	35
30	20	65	60	50	60	70	55	55	40	10	10	20	20
10 40	10 ; 40   135	30 90 195	25 100 195	20 75 155	20 60 145	20 55 140	30 55 160	35 65 135	45 65 195	30 30 80	30 20 85	50 35 205	55 25 250
95 60	40	95	80	75 5	75 5	70	70	80	55 5	30 5	25 5	40 5	30
80 - -	55 - -	175 - 10	165 - 5	140 5 -	130 5 5	155 5	150 5 5	125 5 5	115 5 5	60 - 5	40 - 5	110 - 15	55 - 10
15 50	15 35	30 90	25 75	15 60	15 60	10 85	15 70	20 80	35 70	20 35	15 30	30	30 35 20
3,330	15 3, 160	20 5,935	15 5,550	5 4, 170	10 <b>4,000</b> ]	15 3,805	15 3,785	3,635	20 3,565	5 1, <b>530</b>	5 1, <b>740</b>	3, 165	3,505
15 30	15 10	35 45 5	45 45	30 45 5	15 40 5	15 50 5	15 35 10	25 35 10	25 35 5	5 10 5	10 5 10	25 10 15	30 5 15
10	15	10	5	10	10	10	10	15	15	10	5	10	15
50	30	95	95	85	85	60	60	50	40	15	15	15	10
15	25	45	40	20	25	15	25	20	15	5	5	5	10
5	5	15	10	5	-	-	10	15	10	-	-	5	-
25	35	60	55	50	50	35	35	40	70	30	30	80	75
35	25	75	60	55	40	35	50	65	45	15	25	30	25
25 130	20 100 5	45 235 20	45 230 10	25 220 10	35 240 15	45 210 10	50 175 15	30 140 25	40 110 20	20 60 10	40 45 5	45 75 5	75 55 -
35	25	45	45	30	40	40	50	55	45	25	35	80	120
25	15	20	30	20	15	5	10	10	5	5	5	5	-
5	10	20	10	10	10	10	5	10	10	10	10	10	15
30	20	35	35	35	25	35	30	30	50	20	25	45	55
35	35	80	60	50	50	55	50	50	40	15	15	35	20
5	5	20	15	20	15	5	5	10	15	10	5	15	15
20	15	30	20	25	35	40	25	40	25	10	5	20	10
50	30	70	65	70	50	55	65	65	60	15	20	40	25
35	15	50	45	45	50	70	65	75	35	25	20	25	20
25	10	45	40	40	45	45	25	25	25	15	10	5	5
25	25	40	35	30	25	20	25	30	35	20	25	40	50
15	10	30	30	20	20	10	15	15	15	5	10	30	20
30	20	60	55	55	40	60	55	50	35	10	10	15	5
195	215	300	300	205	210	190	200	195	255	110	170	290	345
50	35	95	90	75	75	80	65	60	45	30	10	25	15

2 - 29 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

	то	TAL	0	-4	5	-9	10	- 14	15	- 19
	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
INVERGORDON NO. 430, RM	515	475	40	35	35	35	45	40	40	40
JAMES SMITH 100, R	180	165	30	30	20	20	25	30	30	25
KINISTINO, T	385	395	30	25	25	25	25	20	25	25
KINISTINO NO. 459. RM	625	560	50	45	50	55	60	50	55	55
Laird, VL	115	120	15	10	10	5	10	5	5	10
Laird no. 404. RM	630	535	55	65	75	65	75	50	45	55
LAKE LENDRE, VL	190	170	20	15	15	15	15	10	20	20
LAKE LENDRE ND. 399, RM	330	295	20	25	30	30	25	25	30	40
LAKELAND NO. 521, RM	350	315	20	25	20	15	35	25	35	25
LITTLE RED RIVER 106C, N	70	50	15	20	10	10	10	5	5	10
MEATH PARK. VL	135	125	15	5	15	15	10	15	15	15
MIDDLE LAKE, VL	130	145	5	5	5	-	-	15	10	10
MONTREAL LAKE 106B, R	110	90	20	15	15	15	15	15	15	15
MUENSTER, VL	185	200	20	15	15	15	25	15	20	20
MUSKODAY 99, R	145	105	15	10	25	10	15	20	10	10
ONE ARROW 95, R	165	170	35	25	20	20	25	20	25	30
PADDOCKHOOD, VL	110	100	15	5	10	5	5	5	10	10
PADDOCKHOOD NO. 520, RM	595	510	40	35	50	45	55	50	60	60
PILGER, VL PRINCE ALBERT, C PRINCE ALBERT NO. 461, RM	15,215 1,950	70 16, 165 1, 335	5 1,420 110	10 1,345 120	5 1,365 120	10 1,340 120	5 1,380 125	5 1,360 135	5 1,560 160	5 1,615 145
PRUD'HOMME, VL	110	110	5	10	10	5	5	10	15	10
Rosthern, t	745	860	55	45	45	60	55	40	85	60
Rosthern no. 403, RM	1,035	940	105	90	100	100	110	110	135	105
SI. BENEDICT, VL	75	85	5	5	5	5	5	15	10	-
SI. BRIEUX, VL	190	215	25	20	10	20	15	10	15	20
SI. GREGOR, VL	80	65	10	5	5	-	5	5	10	5
ST. LOUIS, VL	210	240	15	20	20	20	20	25	25	20
ST. LOUIS NO. 431, RM	765	660	65	60	65	60	75	65	85	80
ST. PETER NO. 369, RM	760	635	70	70	70	65	80	70	95	75
THREE LAKES NO. 400, RM	535	455	30	25	45	30	65	60	70	60
VONDA, T	160	155	10	10	15	5	10	20	10	15
MAHPATON 94A, R	45	, 50	5	10	5	5	5	5	10	5
MAKAH, T Makah lake, Vl Maldheim, T	490 5 355	540 5 400	20 - 20	15 - 25	25 - 30	25 - 25	30 - 25	25 - 25	35 15	25 - 30
WEIRDALE, VL MELDON, VL YELLOW CREEK, VL	45 135 75	45 145 60	5 10 5	5 10	- 5 5	5 10 5	- 10 5	5 10 5	10 5	10
DIVISION NO. 16	20, 175	19,730	1,715	1,715	1,695	1,695	1,835	1,760	2, 155	1,965
ATAKAKUP 104, R	495	435	75	70	70	70	70	70	60	60
BIG RIVER, T	395	420	30	40	35	40	40	30	45	50
BIG RIVER NO. 555, RM	435	430	40	45	30	45	55	50	50	50
BIG RIVER 118. R	395	340	60	50	60	55	75	60	50	40
BLAINE LAKE, T	320	330	15	10	10	20	20	15	15	5
BLAINE LAKE NO. 434. RM	285	245	15	20	20	20	20	25	35	25
BORDEN, VL Canhood, VL Canhood No. 494, RM	90 165 1,175	105 175 990	5 15 80	15 90	5 5 95	5 10 95	5 5 125	5 5 115	5 10 135	10 10 115
CHITEK LAKE, RV	95	75	5	10	5	10	10	10	10	15
CHITEK LAKE 191, R	205	185	40	30	30	30	30	30	35	20
DEBDEN, VL	200	205	15	20	15	15	15	15	25	30
DENHOLM, VL	50	45	5	-	5	5	5	5	5	5
DOUGLAS NO. 436, RM	345	305	25	35	25	15	25	30	45	30
GREAT BEND NO. 405, RM	345	275	25	25	25	25	35	25	40	25

2 - 30 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	-24	25	-34	35	-44	45	-54	55	-64	65	-69		D OVER - PLUS
М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
25 20 35	30 15 25	80 25 55	65 15 60	55 10 35	45 10 25	65 15 20	65 10 35	70 10 50	60 5 50	30 - 25	25 5 25	35 5 60	40 - 75
35 10 50	20 15 30	80 20 100	70 15 95	60 10 65	70 10 60	75 5 60	70 10 50	85 15 60	70 15 40	30 5 15	15 10 15	35 15 20	25 10 10
10 20 15	5 15 20	20 50 35	20 35 30	10 35 30	10 30 35	20 35 40	25 35 25	20 35 40	20 30 55	10 20 25	5 10 25	20 15 45	15 15 25
10 15 5	10 10 5	10 15 . 10	5 15 10	15 10	5 20 10	- 15 15	- 10 25	5 10 20	5 25	- 5 10	- 5 15	5 10 25	- 10 25
5 10 15	10 15 10	10 30 15	10 20 10	10 20 15	5 20 15	5 15 10	5 15 5	5 15 5	25 10	5 5	5 15 5	5 25 10	5 10 5
20 15 40	20 10 20	15 15 65	20 15 70	20 10 70	10 5 60	5 10 70	5 10 70	5 15 75	10 10 50	- - 25	- 5 10	20 40	- 20 35
1,400 270	1-, 640 i 105	10 2,510 430	10 2,620 195	10 1,625 255	5 1,580 155	5 1,275 190	5 1,430 135	10 1,170 140	10 1,270 110	5 480 50	- 610 50	10 1,025 95	10 1,345 60
5 45 65	5 50 65	15 95 130	15 95 110	5 60 120	5 65 125	10 65 110	10 75 100	15 75 90	15 105 55	10 45 15	5 75 15	15 125 50	25 180 65
5 15 5	5 20 5	10 30 5	10 25 5	10 10 5	10 15 10	5 25 5	5 20 5	10 20 5	10 25 10	5 15 5	5 15 5	15 20 15	15 25 10
25 50 60	25 35 40	20 100 100	20 80 90	20 70 85	20 65 70	15 85 100	25 90 75	25 90 65	15 75 45	5 35 20	10 20 20	15 45 25	30 35 20
30 10	20 15 10	45 20 10	40 15 5	40 15 -	60 15 5	90 10 5	55 5 -	60 15 5	40 20	10 10	10 10	50 25 -	45 30 -
20 - 25	30 - 25	35 - 50	45 - 45	35 - 20	30 - 30	40 - 25	50 5 35	70 - 45	75 - 55	40 - 30	75 - 40	120	145 - 65
5	5 5 5	5 10	5 10 5	- 15 5	5 15 5	5 10 10	10 10 15	5 20 10	5 20 5	10	5 15	10 30 15	- 20 10
1,605	1,560	2,665	2,575	1,890	1,815	1,975	1,910	1,915	1,965	920	895	1,820	1,880
40 30 35	45 30 35	65 65 65	50 65 60	35 35 45	25 30 45	30 20 40	25 35 35	15 35 40	15 45 35	5 20 20	10 25 10	20 40 15	10 40 10
30 15 15	30 15 10	45 35 40	45 30 25	25 25 30	20 25 30	20 25 30	20 30 40	15 40 40	15 40 35	5 35 20	5 30 5	5 90 15	5 105 10
5 10 70	- 10 45	10 25 135	10 25 130	5 10 105	5 10 110	5 15 135	15 15 120	15 20 140	25 25 95	5 10 50	10 20 35	20 40 80	15 35 <b>4</b> 5
15 20 15	5 25 20	5 25 25	5 25 15	5 15 20	10 10 20	15 5 . 15	5 10 20	5 10 20	10 - 30	10 - 10	5 - 5	5 - 25	10 · 5 20
5 20 25	- 10 10	10 45 55	10 35 40	5 40 40	5 50 35	5 45 35	5 35 35	5 55 35	40 30	20 10	5 10 10	5 15 20	20 15

2 - 31 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

HAFFORD. T KRYDOR, VL LEASK. VL LEASK NO. 464, RM LEOVILLE, VL LITTLE RED RIVER 106D, R	M 265 40 230	F	М	F	м					
KRYDOR, VL LEASK, VL LEASK NO. 464, RM LEOVILLE, VL	40					F	М	F	M	F
LEOVILLE, VL	1	290 35 245	10 - 15	5 - 25	15 - 20	10 - 15	15 - 20	15 - 10	15 - 10	20 5 10
	590 185	515 210 -	40 15 -	45 15 -	60 15	60 15 -	60 20	55 20 -	60 25 -	50 25 -
MARCELIN, VL	1 15	120	10	15	5	5	5	10	15	5
MAYFIELD NO. 406, RM	3 15	260	25	20	20	25	35	35	40	20
MAYMONT, VL	105	105	15	10	10	10	5	5	5	5
MEDSTEAD, VL	90	70	5	5	5	10	5	5	5	5
MEDSTEAD NO. 497, RM	465	405	35	45	45	40	50	35	55	55
MEETING LAKE NO. 466, RM	450	360	40	40	50	30	50	40	50	30
MISTAWASIS 103. R	210	205	20	30	35	30	30	40	30	30
Muskeg lake 102. R	140	125	10	15	25	15	20	20	20	10
North Battleford. C	6,665	7,360	570	560	505	525	530	545	730	750
NORTH BATTLEFORD NO. 437, RM	605	500	35	35	35	35	40	35	75	40
PARKSIDE, VL	45	65	5	5	-	5	5	-	-	5
PRINCE ALBERT NATIONAL PARK,UND	95	80	5	5	5	5	-	5	5	5
RABBIT LAKE, VL	80	80	10	5	5	5	-	5	5	5
RADISSON, T	220	215	10	10	15	15	10	10	20	15
REDBERRY NO. 435. RM	395	320	20	25	35	25	45	40	35	35
RICHARD, VL ROUND HILL NO. 467, RM RUDDELL, VL	15 255 15	10 195 10	- 15 -	- 25	5 25	- 20 -	5 15	- 25 -	30 -	- 15 -
SHELL LAKE, VL	105	115	5	10	10	10	10	20	10	15
SHELLBROOK, T	590	640	40	40	30	25	35	45	55	45
SHELLBROOK NO. 493, RM	995	885	100	80	70	80	90	80	95	110
SPEERS, VL	60	55	5	5	5	5	5	5	5	-
SPIRITHOOD, T	445	480	30	40	35	40	30	30	40	40
SPIRITHOOD NO. 495, RM	1,040	905	110	100	115	120	100	95	115	105
STURGEON LAKE 101, R	285	235	45	40	50	35	40	40	40	25
NITCHEKAN LAKE 117, R	75	60	20	10	10	10	10	5	5	5
DIVISION NO. 17	18,335	17,145	1,925	1,845	1,750	1,635	1,670	1,655	1,870	1,775
BEAVER RIVER NO. 622, RM	630	545	50	60	60	55	75	60	85	70
BIG HEAD 124, R	110	135	25	25	25	25	10	25	10	15
BRITANNIA NO. 502, RM	725	650	65	65	75	65	70	70	70	65
EDAM, VL	190	195	20	10	15	15	5	15	20	10
ELDON NO. 471, RM	500	460	55	60	50	50	40	35	45	40
FRENCHMAN BUTTE NO. 501, RM	810	695	90	75	85	75	80	75	80	75
GLASLYN, VL	2 15	215	20	25	20	15	10	20	20	15
GOODSOIL, VL	135	125	20	10	15	5	5	10	5	10
GREENFIELD NO. 529; RM	255	200	15	15	20	20	30	20	25	20
LASHBURN, T	410	400	55 <sup>-</sup>	60	35	35	25	20	35	30
LLOYDMINSTER (PART), C	3.160	2.875	335	315	250	230	210	210	320	280
LOON LAKE, VL	185	185	10	15	5	10	10	10	10	5
LOON LAKE NO. 561, RM	545	480	35	35	40	35	45	60	65	60
MAIDSTONE, T	485	510	40	45	30	40	25	30	45	55
MAKAOO (PART) 120, R	120	140	25	25	25	25	10	10	10	20
MAKHA, VL	60	55	5	5	5	-	5	5	5	10
Makha lake 129, r	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makha lake 1298, r	255	250	35	40	55	50	35	40	35	30
MARSHALL, VL	235	215	30	40	30	20	15	15	10	25
MEADOW LAKE, T	1,880	1,970	200	160	145	175	200	175	180	205
MEADOW LAKE NO. 588, RM	1,365	1,150	100	105	135	105	165	145	180	135

2 - 32 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	24	25	- 34	35	-44	45-	-54	55	-64	65	-69	70 AND 70 ET	
М	F	M	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F
15	10	25	20	20	20	20	25	· 40	45	30	35	75	85
-	-	-	5	-	-	5	-	-	5	-	5	20	15
10	25	30	30	20	10	20	15	25	35	15	25	50	45
30 10 -	25 10	65 20	80 20	70 20	55 20	80 15	65 20	70 20	45 20 -	25 5 -	20 10	35 30 -	20 35
10	10	15	15	5	15	10	10	15	20	10	5	15	15
20	10	45	25	30	40	35	40	30	20	10	10	20	10
10	5	15	15	5	5	5	5	10	10	10	10	25	30
5 35 20	- 25 20	15 55 55	15 50 55	5 40 50	5 : 40 : 50 :	15 70 65	5 45 35	10 40 40	10 35 30	- 15 20	10 5	20 25 20	5 25 20
15	15	25	20	20	15	15	5	10	5	5	5	5	10
10	20	20	10	10	5	10	5	5	5	5	10	5	5
665	750	955	1,040	630	650	610	675	585	755	305	355	585	765
45	25	80	65	60	55	80	70	85	65	30	25	45	50
5	5	10	10	-	-	5	10	5	10	-	-	10	15
10	15	25	15	5	5	15	10	15	10	-	5	-	-
-	5	10	5	5	5	10	10	10	10	5	10	20	10
15	5	25	20	15	15	15	20	25	45	15	15	55	45
25	20	40	35	55	50	45	30	45	35	15	10	25	10
20	5 15 -	- 35 5	- 30 5	25 5	20 -	- 40 -	35 -	- 25 5	5 10 -	5 5	- 5 -	- 15 -	5 5 5
55 75	5 45 65	10 65 140	10 60 125	10 50 100	5 55 90	10 60 95	10 75 100	10 65 115	10 85 95	- 45 50	5 45 35	25 90 70	20 120 40
10	-	15	5	5	5	5	5	5	-	5	5	5	10
45	35	45	60	40	40	35	45	45	45	20	35	75	75
85	55	130	140	125	105	130	90	85	55	20	15	35	25
20 5	25 10	35 5	30 5	15 5	15 -	15 5	15 5	10 5	5 -	-	-	5 5	5 -
1,805	1,605	2,725	2,585	1,865	1,550	1,470	1,290	1,345	1,430	640	650	1,265	1,135
40	30	60	75	90	65	70	50	45	45	15	15	40	30
5	10	15	10	10	5	5	5	5	5	-	-	5	5
60	50	105	100	100	85	60	50	55	55	30	30	35	20
15	15	20	20	20	10	15	15	20	25	10	15	25	40
30	30	90	90	60	45	35	35	55	50	20	15	20	15
55	50	110	100	100	80	85	55	65	55	25	15	35	30
10	15	35	30	15	15	20	25	15	20	15	10	25	20
10	15	20	20	10	10	10	10	5	20	5	10	25	10
10	10	35	30	35	20	30	15	30	25	10	5	20	10
55	55	75	75	30	20	15	20	35	40	5	20	40	35
605	445	630	530	235	205	195	160	140	200	75	110	170	190
15	20	30	20	15	15	15	10	25	35	10	10	35	35
40 45 10	35 40 15	65 85 20	60 70 20	65 45 5	60 50 10	65 40 10	60 20 5	65 45 5	45 60 5	25 30 -	15 30 5	30 55	10 80
-	-	10	5	5	5	5	5	10	5	5	-	5	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	25	30	35	20	20	15	5	5	10	-	5	5	5
40	25	55	50	20	15	15	10	5	10	10	5	5	5
150	175	285	300	215	170	125	150	135	175	65	85	185	195
75	80	165	180	175	150	160	110	105	95	45	30	65	30

2 - 33 93-920

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

115	F  15 15 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	M 20 15 40 5 40	F 15 5 55	M 15 5	F 25	М	f
115	5 5 25	15 40 5	5	5	25	l i	
400 5 150 2 70 1 175 2 225 2	5 25			50	10 40	20 10 65	20 10 55
70 1 175 2 225 2 20		] "	5 35 -	5 35 5	5 30 5	5 50 	5 45 -
20	0 15	20 10 25	30 10 25	20 10 30	20 10 30	20 10 35	30 10 20
205 2	5 35 5 -	35 5 15	30 - 15	40 5 10	25 5 10	30 5 10	35 - 15
110	0 35 5 5 30	45 5 20	35 5 20	40 10 10	35 10 15	35 5 20	30 5 15
120 2	0 25 5 25 70	25 15 75	10 25 75	10 10 75	10 20 80	15 10 55	15 20 55
	5 30 0 30	- 35 20	5 25 10	- 25 15	30 15	- 30 30	10 30 40
45	5 20 5 - 5 15	15 - 5	20 5 5	25 5 5	30 5 5	15 10 5	25 5 5
	5 50 0 90	35 100	30 85	. 40 95	40 90	30 95	25 80
115 1,78	5 1,685	1,695	1,645	1,705	1,505	1,490	1,480
270 5	5 25 0 50 5 20	20 50 15	25 45 20	35 45 15	30 40 15	30 30 10	25 40 25
	5 60 5 5	80 5 -	65 5 -	90 - -	75 10 -	85 10 -	90 10 -
790 87 180 1 245 3		860 15 40	855 10 45	835 15 60	765 15 40	755 15 30	695 20 40
255 4	5 10 5 40	10 30 -	5 40 -	5 40 -	10 30 -	10 20 -	25 -
35 285 18 110 3		5 125 20	5 155 20	15 120 10	5 100 10	5 95 10	5 145 10
	0 25 0 30 5 55	20 25 65	35 35 55	35 40 65	20 30 45	15 40 50	30 20 55
145 3	5 20	20 35 50	15 30 35	30 25 50	30 25 30	30 15 40	15 10 30
		- 5 5	5 5	- - 5	- 5 5	- 5 5	- - 5
	5 145	10 155 30	5 120 20	10 145 30	15 130 25	15 160 10	10 140 25
	145 3 235 4 - 15 45 65 255 16	145 35 20 235 40 35  15 5 5 5 45 5 10 65 5 5 5 255 165 145	145     35     20     35       235     40     35     50       -     -     -     -       15     5     5     5       45     5     10     5       65     5     5     10       255     165     145     155	145     35     20     35     30       235     40     35     50     35       -     -     -     -     -       15     5     5     5     5       45     5     10     5     5       65     5     5     10     5       255     165     145     155     120	145     35     20     35     30     25       235     40     35     50     35     50       -     -     -     -     -     -       15     5     5     5     5     5       45     5     10     5     5     5       65     5     5     10     5     10       255     165     145     155     120     145	145     35     20     35     30     25     25       235     40     35     50     35     50     30       -     -     -     -     -     -     -       15     5     5     5     5     -     5       45     5     10     5     5     5       65     5     5     10     5     10     15       255     165     145     155     120     145     130	145     35     20     35     30     25     25     15       235     40     35     50     35     50     30     40       -     -     -     -     -     -     -     -       15     5     5     5     5     -     5     5       45     5     10     5     5     5     5       65     5     5     10     5     10     15     15       255     165     145     155     120     145     130     160

2 - 34 93-920

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

20-	24	25-	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65	-69	70 ANI 70 ET	O OVER PLUS
м	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	М	F
5	15 : 5 : 25 :	15 10 75	15 15 80	15 15 55	15 15 45	10 15	15 10 50	5 10 70	- 15	- 5 25	- 10 15	- 15 40	5 10 25
5 35	5 20	5 55	- 50	5 45	10 45	10 50	5 35	5 65	10 50	15 25	10 25	20 30	20 25
25 5 10	15 10	20 5	15 5 15	15 5	15 5	10	5 5	5 5 5	-	- - 5		- 5	- - 5
30 5	20	25	35 -	25	20	15	5	5	10	10 5	-	5	5 - 30
25 10	15 5	60 10	60 10	50 10	35 10	50 5	40 10	55 10	40 15	20 5	15 5	30 15	25 25 5
20	20 10	40 10	35 10	20 5	10 5	25 5	20 10	20 5	35	10	15	30	20 5 10
5 35	5 30	- 55	10 50	5 35	5 25	- 20	5 25	5 25	5 40	- 20	10 30	10 70	5 90 10
20	30 -	35	35 5	35 5	25 5	15 5	25 5	10	25	10	15 5	35 5	35 5 5
20 95	15 20 90	15 20 170	. 20 145	15 125	15 100	10 85	10 10 70	10 85	5 5 80	5 5 35	5 20	5 5 35	- 20
1,290	1,260	2,075	1,910	1,205	1,000	870	710	580	510	200	170	295	245
10 15 10	20 30 10	25 30 15	15 25 20	20 15 5	15 10 5	10 25 10	5 10 - 5	5 10 -	10 10 5	- - -	- - -	5 15 5	5 10 -
80 5 -	65 - -	165 10	150 5	90 5 -	80 5 -	85 5 -	85 5 -	70 - -	75 - -	25 - -	10 - -	15 - -	15 5 -
585 20 20	565 15 15	890 25 15	850 25 20	530 25 15	435 15 15	370 15 20	3 15 15 15	260 20 10	260 25 5	100 10 5	75 15 5	145 10 5	125 5 10
5 30	5 20 -	10 40 -	5 35	5 30 -	5 20 -	5 20 -	5 15 -	- 10 -	- 10 -	- 5 -	- - -	- 5 -	10
5 165 10	- 180 5	5 295 15	5 295 15	5 150 10	5 135 5	5 95 5	5 65 -	- 50 -	- 25 5	- 15 -	5 10 -	- 10 5	- 10 5
15 25 30	15 15 30	20 25 45	30 25 35	10 20 20	15 10 25	, 5 15 20	5 20 10	10 10 10	5 5 10	- 5 5	- 5 5	5 10 10	- 5 5
15 15 30	15 10 20	25 20 45	20 25 30	10 10 10	5 5 10	10 5 5	5 5 20	5 10 15	5 5 10	5 5 5	5 10 -	10 5 10	5 5 5
- 5 5	- 5 5	- - 5	- - 5	- 5 -	- - 5		- - 5	- - 5	- -		- -	- 5 5	-
5 165 20	5 185 15	5 315 25	5 260 15	5 200 15	10 145 15	10 110 15	5 75 15	5 55 10	- 35 5	- 10 5	- 10 5	- 15 10	- 10 5
			į	:									
	55 45 55 10 30 55 10 15 25 10 15 25 10 15 20 15 10 15 20 15 10 80 5 - 585 20 20 530 - 55 10 15 25 30 15 30 15 30 15 55 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5	5	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 10 10 10 45 5 5 10 10 15 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1	5 15 16 15 15 15 15 15 10 15 5 5 10 15 15 15 15 10 10 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	N F M F M F M F M F M F M F M F M F M F

3 - 1 93-920

TABLE 3. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 3. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

-					(NEVER MAR ES (JAMAIS I			MARRIED MARIE (E) S			
	SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS DF AGE MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED VEUFS- VEUVES	DIVORCED  DIVORCE (E) S
CANADA		T. M. F.	24,343,180 12,068,290 12,274,890	10,736,210 5,709,625 5,026,590	5,481,100 2,811,125 2,669,975	5,255,110 2,898,495 2,356,615	11,949,165 5,956,290 5,992,875	11,478,710 5,748,490 5,730,225	470,455 207,800 262,650	1,157,670 199,535 958,140	500,130 202,840 297,290
SASKATCHEWAN		T. M. F.	968,315 486,075 482,240	434, 125 236, 385 197, 735	238,610 122,260 116,350	195,515 114,125 81,385	470,225 235,100 235,130	455,585 228,380 227,205	14,640 6,720 7,925	50,460 8,515 41,945	13,500 6,075 7,425
DIVISION NO.	1	T. M. F.	32,770 16,800 15,970	13,995 7,970 6,025	7,960 4,060 3,900	6,030 3,910 2,120	16.645 8.355 8.290	16,305 8,170 8,130	340 180 160	1,845 320 1,525	285 155 135
DIVISION NO.	2	T. M. F.	26.680 13,650 13,025	11,205 6,455 4,755	6,095 3,200 2,895	5,110 3,255 1,855	13.560 6.810 6.755	13,285 6,680 6,610	275 135 145	1,640 250 1,390	265 135 135
DIVISION NO.	3	T. M. F.	20,365 10.485 9,885	8,635 4,955 3,675	4,775 2,445 2,335	3,855 2,515 1,345	10,290 5,190 5,105	10.095 5,075 5,020	195 115 80	1,280 235 1,045	165 100 60
DIVISION NO.	4	T. M. F.	14,660 7,510 7,150	6,370 3.605 2,760	3,470 1,750 1,725	2.895 1.860 1.040	7,320 3,675 3,645	7,195 3,610 3,590	120 65 55	820 135 685	150 90 65
DIVISION NO.	5	T. M. F.	41,200 21,045 20,160	17,430 9,950 7,480	10,010 5,125 4,885	7,420 4,825 2,600	20,775 10,445 10,330	20,365 10,220 10,150	410 225 185	2,730 495 2,235	265 155 110
DIVISION NO.	6	T. M. F.	201,020 98,965 102,050	90,495 47,585 42,910	48,345 24,865 23,485	42.145 22.720 19.425	97,080 48,320 48,760	93,310 46,700 46,610	3,770 1,615 2,150	9.565 1.520 8.050	3,880 1,545 2,335
DIVISION NO.	7	T. M. F.	52,875 26,250 25,630	22,205 12,085 10,115	11,675 5,900 5,775	10,535 6,190 4,340	26,565 13,250 13,320	25.685 12.865 12.820	880 380 500	3,200 490 2,705	905 425 480
DIVISION NO.	8	T. M. F.	35,145 17,765 17,380	14,650 8,190 6,465	7,910 4,050 3,865	5,740 4,140 2,600	18,100 9.065 9,040	17,725 8,885 8,830	380 170 205	1,990 330 1,660	405 190 220
DIVISION NO.	9	T. M. F.	44,920 22,720 22,200	18.380 10.455 7.920	9,980 5,110 4,870	8,395 5,350 3,050	23,055 11,545 11,505	22,470 11,275 11,200	580 275 305	3,080 505 2,570	405 210 200
DIVISION NO.	10	T. M. F.	25, 120 12, 945 12, 180	10,960 6,350 4,605	6, 170 3, 185 2, 990	4,790 3,165 1,620	12,350 6,195 6,150	12,095 6,065 6,035	250 140 115	1,630 280 1,345	185 110 75
DIVISION NO.	11	T. M. F.	192,550 94,220 98,335	87.900 45.560 42.340	44,880 22,940 21,945	43,015 22,620 20,395	92,035 45,795 46,240	88,390 44,265 44,130	3,640 1,530 2,110	8,810 1,345 7,470	3,805 1,525 2,280
DIVISION NO.	12	T. M. F.	25,495 13,125 12,370	11,215 6,325 4,890	6,615 3,410 3,200	4,600 2,910 1,690	12,790 6,430 6,360	12,485 6,270 6,215	305 165 140	1,210 225 980	280 145 135
DIVISION NO.	13	T. M. F.	27.375 14.180 13.195	12,290 7,020 5,270	7.055 3.660 3,390	5,235 3,360 1,875	13.465 6.780 6.685	13,250 6,660 6,590	220 120 100	1,420 270 1,155	200 110 90
DIVISION NO.	14	T. M. F.	47,465 24,230 23,235	20,385 11,545 8,840	11,850 6,070 5,780	8,535 5,475 3.055	23.810 11,920 11,885	23,220 11,625 11,590	590 295 300	2.850 525 2,330	425 240 185
DIVISION NO.	15	Т. М. F.	79,980 40,500 39,480	36.955 20.245 16.710	20,905 10,725 10,180	16,055 9,520 6,530	37,950 19.065 18.890	36,780 18,520 18,260	1, 170 540 : 625	4,105 745 3,360	965 450 520

TABLE 3. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 3. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

			SINGLE CELIBATAIRI	(NEVER MAR - ES (JAMAIS I			MARRIED - MARIE (E) S			
SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED - MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED VEUFS- VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E)
DIVISION NO. 16	T. M. F.	39,905 20,175 19,730	18,480 10,155 8,320	10,410 5,240 5,170	8,070 4,920 3,150	18,720 9,370 9,350	18, 150 9, 095 9, 050	575 275 295	2,265 415 1,845	440 230 210
DIVISION NO. 17	T. M. F.	35,480 18,335 17,145	17,335 9,685 7,645	10,480 5,345 5,135	6,850 4,340 2,510	16,360 8,200 8,160	15,910 7,965 7,945	450 235 215	1,470 270 1,200	315 175 135
DIVISION NO. 18	T. M. F.	25,300 13,190 12,120	15,240 8,235 7,005	10,015 5,185 4,830	5,225 3,045 2,180	9,355 4,700 4,655	8,860 4,440 4,420	500 260 240	545 165 385	160 90 70
						r.				
				!						
·										

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

			CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARIE (E) S (1)	VEUFS-VEUVES	DIVORCE (E) S
ADANA						
TOTAL	T.	24,343,180	10,736,210	11,949,165	1,157,670	500, 130
	M.	12,068,290	5,709,620	5,956,290	199,530	202, 845
	F.	12,274,890	5,026,590	5,992,875	958,135	297, 290
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	5,481,100 2,811,130 2,669,970	5,481,100 2,811,125 2,669,975	•••		
15-19	T.	2,314,885	2,220,870	92,485	920	620
	M.	1,182,015	1,163,365	18,115	320	215
	F.	1,132,870	1,057,505	74,365	500	405
15	T.	425,895	424,060	1.580	180	65
	M.	218,400	217,700	620	55	25
	F.	207,490	206,365	960	120	40
16	T.	462,190	458,230	3,720	170	70
	M.	236,870	236,085	700	55	30
	F.	225,320	222,145	3,020	115	45
17	T.	475,955	466,295	9,370	185	105
	M.	244,070	242,545	1,415	65	45
	F.	231,885	223,755	7,960	115	55
18	T.	479,800	453,830	25,670	180	125
	M.	244,325	239,905	4,305	75	45
	F.	235,475	213,925	21,365	110	80
19	T.	471,045	418,455	52,145	205	245
	M.	238,350	227,130	11,085	70	65
	F.	232,700	191,315	41,060	135	180
20-24	T. M.	2,343,810 1,174,290 1,169,515	1,442,380 844,550 597,830	887,345 326,060 561,280	1,780 425 1,350	12,315 3,255 9,055
20	T.	479,420	387,220	91,350	255	585
	M.	241,515	217,265	24,055	80	110
	F.	237,905	169,955	67,300	175	475
21	T.	475,000	338.740	134,870	270	1, 115
	M.	239,020	196.075	42,605	85	245
	F.	235,985	142.660	92,265	185	865
22	T.	464,885	284,090	178,400	330	2,060
	M.	232,295	168.085	63,625	80	510
	F.	232,585	116,005	114,780	255	1,555
23	T.	464,060	237, 195	222,900	435	3,530
	M.	232,035	143, 480	87,570	85	900
	F.	232,020	93, 710	135,330	350	2,635
24	T.	460.450	195, 130	259,815	485	5,015
	M.	229,425	119, 635	108,205	95	1,495
	F.	231,020	75, 500	151,615	385	3,525
25-29	T.	2,177,610	565,320	1,559,075	3,865	49,355
	M.	1,084,410	347,010	719,430	640	17,330
	F.	1,093,200	218,305	839,640	3,220	32,030
25	T.	446,885	157,765	281,780	580	6,765
	M.	223,335	97,695	123,375	75	2,190
	F.	223,550	60,065	158,410	510	4,570
26	T.	450,915	131,970	309,540	705	8,705
	M.	224,135	81,235	139,895	110	2,905
	F.	226,775	50,735	169,645	595	5,800

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI(S) A LA FIN DU TABLEAU.

4 - 2 93-920

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDOWED	DIVORCED DIVORCE (E) S
27	T.	438.905	108.820	319.270	740	10,085
	M.	218.100	55.745	147.760	110	3,480
	F.	220.805	42.070	171.510	625	6,600
28	T.	425,285	89.985	323,080	885	11,340
	M.	211,305	54.690	152,345	170	4,100
	F.	213,980	35.295	170,735	710	7,240
29	T.	415,620	76.785	325.410	955	12,465
	M.	207,530	46.645	156,060	170	4,655
	F.	208,085	30.140	169,345	785	7,810
30-34	T.	2,038,580	259,225	1,695,605	7,080	76,670
	M.	1,021,480	152,870	838,315	1,215	29,075
	F.	1,017,100	106,355	857,290	5,865	47,590
30	T.	412,685	66.480	331,810	1.085	13,310
	M.	206,325	39.840	161,235	200	5,045
	F.	206,360	26.635	170,575	885	8,270
31	T.	405,360	56.995	332,765	1,225	14,375
	M.	203,220	33.800	163,830	220	5,370
	F.	202,140	23.195	168,930	1,005	9,005
32	T.	402,985	49.950	336,365	1,395	15,275
	M.	201,370	29.320	166,095	235	5,720
	F.	201,615	20.630	170,265	1,165	9,555
33	T.	406,530	44,645	343.925	1,610	16,350
	M.	204,050	26,060	171.465	265	6,260
	F.	202,480	18,585	172.460	1,340	10,090
34	T.	411,020	41.155	350,745	1.765	17.355
	M.	205,515	23.850	175,690	295	6.675
	F.	204,510	17,310	175,055	1.470	10.670
35-39	T.	1,630,245	135,845	1,408,680	11,030	74,685
	. M.	822,295	76,810	714,815	1,830	28,840
	F.	807,955	59,035	693,870	9,200	45,850
35	T.	352,195	32.915	302,005	1,840	15.435
	M.	177,460	18.830	152,475	280	5.875
	F.	174,740	14.085	149,535	1,560	9.560
36	Ť.	332,440	29.200	286,605	1,920	14.715
	M.	167,865	16.640	145,265	320	5.650
	F.	164,570	12.560	141,340	1,600	9.065
37	T.	327.665	26,780	283,730	2.215	14,945
	M.	165,110	15,115	143,820	375	5.800
	F.	162,560	11,665	139,905	1.840	9,150
38	T.	320,430	24,820	277,970	2.405	15,230
	M.	161,600	13,795	141,480	415	5,910
	F.	158,830	11,025	136,495	1,995	9,320
39	T.	297,515	22,135	258,370	2,650	14,360
	M.	150,260	12,440	131,775	440	5,610
	F.	147,255	9,700	126,595	2,205	8,755
40-44	T.	1,337,905	92,875	1,162,875	17,485	64,670
	M.	674,670	52,410	593,170	2,905	26,185
	F.	663,240	40,465	569,705	14,580	38,485
40	T.	288,395	21,080	250,460	2,895	13,970
	M.	145,230	12.015	127,220	510	5,490
	F.	143,165	9.065	123,240	2,385	8,475
41	T.	273,275	19.280	237.270	3,200	13,520
	M.	137,595	10.890	120.720	515	5,465
	F.	135,680	8,385	116.550	2,685	8,055

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
42	T.	267.575	18,495	232,705	3,435	12,940
	M.	135.015	10,270	118.970	580	5,190
	F.	132,565	8,230	113,725	2,855	7,750
43	T.	257.605	17,430	224,095	3.790	12,285
	M.	130.225	9,820	114,765	610	5,030
	F.	127.380	7,610	109,330	3,175	7,260
	T.	251,055	16,590	218,350	4, 155	11,960
	M.	126,605	9,415	111,490	685	5,015
	F.	124,445	7,175	106,855	3,470	6,945
45-49	T.	1,255,355	83,185	1,082,865	30,735	58,565
	M.	634,705	47,330	557,285	5,285	24,815
	F.	620,645	35,850	525,585	25,455	33,750
45	T.	253,970	16,855	220,180	4,870	12,060
	M.	128,095	9,580	112,685	835	4,990
	F.	125,880	7,275	107,495	4,035	7,070
46	T.	249,105	16,575	215,435	5,280	11,820
	M.	125,540	9,415	110,260	885	4,980
	F.	123,570	7,155	105,175	4,395	6,845
47	T.	243,815	16,045	210,750	5,895	11,130
	M.	123,360	9,130	108,510	1,030	4,700
	F.	120,455	6,920	102,240	4,870	6,430
48	T.	253,950	16,590	218.635	6,860	11,870
	M.	128,510	9,510	112.715	1,200	5,085
	F.	125,440	7,080	105.915	5,660	6,785
49	T.	254,505	17,120	217,875	7,835	11,685
	M.	129,205	9.695	113,115	1,325	5,065
	F.	125,305	7,425	104,760	6,505	6,620
50-54	T.	1,243,480	86,140	1.047.435	56,970	52,830
	M.	621,665	48,670	539.740	9,820	23,425
	F.	621,815	37,470	507.695	47,150	29,505
55-59	T.	1,179,915	83,045	959.750	94,385	42,735
	M.	568,385	44,580	490.150	14,885	18,765
	F.	611,530	38,460	469,605	79,495	23,970
60-64	T.	979,320	71,810	750,335	128,395	28,775
	M.	462,385	34,970	395,205	19,390	12,815
	F.	516,935	36,835	355,130	109,000	15,960
65-69	T.	844,330	69,830	585,650	169, 165	19,695
	M.	390,585	31,200	324,185	26, 175	9,020
	F.	453,745	38,630	261,465	142, 985	10,675
70-74	T.	633,415	57,720	378,955	185,690	11,050
	M.	281,225	23,740	221,940	30,395	5,150
	F.	352,185	33,985	157,020	155,290	5,895
75-79	T.	432,655	42,570	208,535	176,335	5,215
	M.	180,480	16,695	129,975	31,285	2,525
	F.	252,175	25,875	78,560	145,055	2,690
80-84	T.	256,790	25,380	89,550	139,860	1,995
	M.	94,935	8,740	58,930	26,265	1,000
	F.	161,855	16,640	30,620	113,600	1,000
85-89	T.	130,940	12,670	31,120	85,490	665
	M.	44,025	3,775	22,110	17,820	320
	F.	86,920	8,890	9,010	68,675	340
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	62,845	6,255	8,895	47,485	200
	M.	19,615	1,780	6,855	10,880	_95
	F.	43,235	4,480	2,045	36,605	100

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1)  MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
SASKATCHEMAN		•				
TOTAL	T.	968,315	434, 125	470,230	50,460	13,500
	M.	486,075	236, 385	235,100	8,510	6,075
	F.	482,240	197, 740	235,125	41,950	7,425
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	238,610 122,260 116,350	238,610 122,260 116,345	•••		•••
15-19	T.	94,945	89,910	4,995	25	15
	M.	48,270	47,270	985	10	10
	F.	46,580	42,540	4,010	15	10
15	T. M. F.	17,670 9,030 8,635	17,595 9,005 8,590	70 25 45	5 - 5	:
16	T. M. F.	19,255 9,935 9,320	19,060 9,910 9,150	190 25 165	-	5 - -
17	T.	19,900	19,335	560	5	-
	M.	10,125	10,050	70	-	-
	F.	9,780	9,280	490	-	5
18	T.	19,535	18, 120	1,410	5	5
	M.	9,855	9, 600	250	-	5
	F.	9,685	8, 515	1,160	5	5
19	T. M. F.	18.585 9,325 9,265	15.805 8,705 7,095	2,770 615 2,155	10	10 - 5
20-24	T.	89,050	48,810	39.700	85	455
	M.	44,925	29,520	15,255	20	130
	F.	44,130	19,290	24,445	70	325
20	T.	18,260	13,785	4.440	20	20
	M.	9,275	8,005	1.255	5	10
	F.	8,985	5,780	3.185	15	10
21	T.	18, 190	11.685	6,465	15	30
	M.	9, 190	7.015	2,170	-	5
	F.	8, 995	4.670	4,300	10	25
22	T.	17,765	9.545	8,130	15	75
	M.	8,870	5.785	3,075	5	10
	F.	8,890	3.760	5,055	15	65
23	T. M. F.	17,385 8,825 8,560	7.575 4.775 2.795	9.655 4,005 5,650	20	140 45 95
24	T. M. F.	17.450 8.760 8.690	6.225 3.945 2.285	11,015 4,755 6,255	20	190 60 130
25-29	T.	81,255	17,845	61,800	145	1,465
	M.	41,480	11,510	29,325	25	615
	F.	39,770	5,335	32,470	120	850
25	T.	17.095	5, 105	11,715	25	245
	M.	8,690	3, 285	5,285	5	115
	F.	8,400	1, 825	6,425	15	130
26	T.	17,350	4.290	12,735	35	290
	M.	8,815	2,770	5,915	5	125
	F.	8,535	1,520	6,825	30	165
	' .	5, 333	1,520	0,023	30	103

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX - GROUPE D'AGE ET SEXE	TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) 	MARRIED (1)  MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED Divorce (E) S
-	. 16,635	3,450	12,845	25	310
	. 8,435	2,235	5,070	5	120
	. 8,200	1,215	6,775	25	185
1	15,455	2,690	12.445	35	290
	7,925	1,745	6.065	5	115
	7,530	945	6.385	25	175
	. 14,720	2,310	12,055	30	325
	. 7,615	1,475	5,990	10	135
	. 7,110	825	6.065	25	195
	. 57,270	7;405	57,695	255	1,920
	. 34,320	4,730	28,780	50	755
	. 32,945	2,575	28,915	205	1,160
	. 14,115	1,960	11,735	40	380
	. 7,280	1,220	5,905	15	140
	. 6,830	735	5,825	30	240
	. 13,850	1,675	11,720	55	400
	7,095	1,090	5,845	10	155
	6,755	580	5,885	45	250
,	13,250	1,430	11,410	45	365
	6,700	905	5,640	5	145
	6,555	525	5,770	40	220
	. 13,020	1,250	11,330	55	375
	. 6,655	820	5,670	15	155
	. 6,365	435	5,660	35	230
	. 13.035	1,090	11,490	55	390
	6.590	700	5,720	5	165
	6.445	395	5,775	- 55	225
35-39 T	. 26,205	3,850 2,595 1,255	45,765 22,895 22,875	365 70 300	1,555 650 905
35.	. 5,640	850 560 290	9.815 4.955 4.860	65 15 50	310 · 110 200
36 T	. 5,440	795 530 265	9,380 4,745 4,630	55 15 40	330 145 185
37	. 5.205	790 545 245	9,060 4,515 4,540	80 15 65	295 125 175
38 T	. 5,135	585 465 215	9.080 4.510 4.570	80 10 70	340 145 195
39 T	. 4,785	725	8.440	85	280
P		485	4,160	20	120
F		245	4,280	70	160
40-44 T	. 22,905	3.115	40,310	585	1,510
M		2.095	20,130	95	585
F		1,025	20,180	495	925
40 T	. 4,900	- 585	8,640	85	310
M		440	4,335	10	110
F		245	4,300	75	205
41 T	4,590	590	8,020	105	290
M		405	4,045	- 20	120
F		190	3,980	85	170

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1)	WI DOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
42	T.	8.960	635	7.915	110	305
	M.	4.530	410	3.980	20	120
	F.	4.430	220	3.935	85	185
43	T.	9,030	580	8,020	130	300
	M.	4,500	405	3,955	20	115
	F.	4,535	170	4,065	110	185
44	T.	8,785	630	7,710	145	300
	M.	4,385	435	3,810	20	125
	F.	4,400	195	3,900	130	180
45-49	T.	45,225	3,175	39,515	1,045	1,490
	M.	22,910	2,255	19,815	180	660
	F.	22,310	915	19,705	865	835
45	T.	8,895	615	7.810	160	310
	M.	4,555	450	3,945	30	130
	F.	4,340	160	3,870	125	185
46	T.	8,895	615	7,810	175	300
	M.	4,545	450	3,930	30	125
	F.	4,360	165	3,875	145	170
47	T.	8,940	615	7.820	225	285
	M.	4,495	430	3,900	35	130
	F.	4,440	185	3,920	180	155
48	T.	9,175	655	8,000	225	290
	M.	4,605	445	3,985	30	140
	F.	4,570	210	4,010	195	150
49	T.	9,320	675	8,080	260	305
	M.	4,715	490	4,050	45	135
	F.	4,605	190	4,030	220	165
50-54	T.	47,285	3,695	40,280	1,950	1,355
	M.	23,810	2,615	20,240	305	645
	F.	23,475	1,085	20,040	1,645	715
55-59	T.	47,245	3,945	38,940	3,190	1, 175
	M.	23,425	2,755	19,585	500	595
	F.	23,820	1,185	19,355	2,695	585
60-64	T.	44, 190	3,715	34,480	4,980	1,015
	M.	21, 475	2,415	17,840	690	530
	F.	22, 715	1,300	16,645	4,290	480
65-69	T.	39,570	3,640	28,275	6,920	735
	M.	19,110	2,240	15,540	940	400
	F.	20,460	1,405	12,740	5,985	335
70-74	T.	30,530	2,800	19,200	8,090	455
	M.	14,645	1,750	11,450	1,165	265
	F.	15,890	1,045	7,740	6,920	180
75-79	T.	21,435	1,870	11,210	8,140	215
	M.	10,030	1,215	7,350	1,325	145
	F.	11,400	650	3,865	6,815	80
80-84	T.	13,100	1,005	5,200	6,810	90
	M.	5,680	675	3,695	1,235	65
	F.	7,420	325	1,500	5,570	25
85-89	T.	7,435	475	2, 125	4,800	40
	M.	3,025	310	1,610	1,085	20
	F.	4,410	170	510	3,715	15
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	4,100	265	740	3,085	10
	M.	1,600	170	595	825	5
	F.	2,505	95	140	2,260	5

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE: - VOIR RENVOI (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE (E) S)	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDOWED - Veufs-Veuves	DIVORCED DIVORCE (E) S
REGINA		·				•
TOTAL	T. M. F.	164,310 80,095 84,220	74,665 38,655 36,015	78,370 38,925 39,445	7,710 1,155 6,555	3.565 1,360 2,205
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	38,765 19,910 18,855	38,770 19,910 18,855	•••		•••
15-19	T. M. F.	15,930 7,800 8,135	15,005 7,595 7,410	920 200 720	- - 5	5 -
15	T. M. F.	2,625 1,325 1,300	2,610 1,320 1,290	10 5 5		:
16	T. M. F.	2.900 1,525 1,370	2,870 1,520 1,355	25 5 20		
17	T. M. F.	3,135 1,610 1,525	3,025 1,595 1,435	105 15 95		:
18	T. M. F.	3,510 1,610 1,900	3,265 1,560 1,700	245 50 195	- :	 
19	T. M. F.	3.760 1.725 2.035	3,230 1,500 1,630	535 125 405	5 - -	:
20-24	T. M. F.	18,435 8,940 9,495	10,845 5,955 4,895	7,430 2,955 4,485	25 5 20	135 30 105
20	T. M. F.	3.790 1.815 1,975	2,955 1,555 1,400	825 250 575	5 5 -	5 5 -
21	T. M. F.	3.885 1,895 1,995	2.635 1.440 1,200	1,240 455 785		10 - 5
22	T. M. F.	3,660 1,715 1,940	2.135 1.160 975	1,500 550 950	5 - 5	20 5 20
23	T. M. F.	3.490 1.755 1.735	1.665 1.000 670	1,780 750 1,030	5 - 5	40 5 35
24	T. M. F.	3,610 1,760 1,850	1,455 805 650	2,095 945 1,150	5 - 5	55 10 45
25-29	T. M. F.	16,230 8,055 8,170	4, 115 2, 350 1, 765	11,690 5,545 6,145	25 5 20	400 160 235
25	T. M. F.	3,540 1,730 1,815	1,170 685 485	2,295 1,010 1,285	-	70 25 · 45
26	T. M. F.	3,510 1,790 1,720	1.015 595 420	2,400 1,155 1,245	- 5 - 5	85 35 50

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE	·	TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) 	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDOWED - Veufs-Veuves	DIVORCED - DIVORCE (E) S
27	T.	3,240	770	2,380	5	80
	M.	1,500	440	1,125	-	35
	F.	1,635	330	1,255	5	50
28	T.	3,030	610	2,355	5	60
	M.	1,485	340	1,125	-	25
	F.	1,540	275	1,230	5	35
29	T.	2,915	545	2,260	5	100
	M.	1,460	290	1,130	-	40
	F.	1,455	255	1,135	5	65
30-34	T.	13,260	1,645	11.030	35	550
	M.	6,555	860	5,485	5	200
	F.	6,710	780	5,550	30	350
30	T.	2,790	440	2,230	5	115
	M.	1,400	230	1,125	5	45
	F.	1,395	210	1,100	-	70
31	T.	2,670	370	2,200	10	95
	M.	1,310	185	1,090	-	35
	F.	1,355	185	1,105	5	60
32	T.	2.620	325	2,170	5	120
	M.	1.310	180	1,085	-	50
	F.	1.310	145	1,090	10	70
33	T.	2,595	270	2,210	5	105
	M.	1,265	135	1,090	5	35
	F.	1,335	140	1,120	5	70
34	T.	2.585	235	2.225	10	115
	M.	1,265	130	1.095	-	35
	F.	1,315	105	1.130	10	75
35-39	T.	9,575	725	8,320	75	455
	M.	4,795	395	4,235	10	160
	F.	4,775	330	4,090	65	295
35	T	2,115	185	1,825	15	95
	M	1,050	110	910	-	25
	F	1,065	80	910	15	70
36	T.	1,985	150	1,730	10	95
	M.	1,020	80	895	5	40
	F.	965	75	830	10	55
37	T.	1.875	150	1.615	20	90
	M.	950	90	840	5	25
	F.	920	60	780	15	65
38	T.	1.840	120	1.615	15	95
	M.	875	60	785	-	30
	F.	960	60	825	15	60
39	T.	1,765	115	1,540	15	85
	M.	895	55	805	-	35
	F.	865	60	735	15	50
40-44	T.	8,150	480	7,140	115	415
	M.	3,980	245	3,570	15	150
	F.	4,170	235	3,570	95	265
40	T.	1,745	125	1.515	20	85
	M.	840	60	750	5	30
	F.	905	65	765	20	55
41	T.	1,585	105	1,395	15	75
	M.	780	55	695	-	30
	F.	800	50	695	15	45

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDOWED	DIVORCED DIVORCE (E) S
42	T.	1,615	100	1,415	15	90
	M.	810	45	730	5	40
	F.	805	55	685	15	50
43	T.	1,645	80	1,465	30	75
	M.	815	45	740	-	25
	F.	825	30	725	30	50
44	T.	1,555	75	1,355	35	90
	M.	730	45	655	5	25
	F.	820	35	700	30	60
45-49	T.	7,765	450	6,710	200	405
	M.	3,860	250	3,410	45	155
	F.	3,905	200	3,300	155	250
45	T.	1,555	80	1.350	35	95
	M.	815	50	710	. 10	40
	F.	745	30	640	. 20	50
46	T.	1.560	95	1.350	35	75
	M.	755	55	665	10	30
	F.	805	40	685	25	50
47	T.	1,555	85	1,350	40	75
	M.	770	40	695	5	30
	F.	785	45	650	30	50
48	T.	1,510	90	1,310	40	70
	M.	750	55	665	5	30
	F.	760	35	650	35	40
49 .	T.	1,585	100	1,355	50	85
	M.	770	55	675	10	25
	F.	815	45	675	40	55
50-54	T.	7,655	495	6.440	350	380
	M.	3,820	270	3,345	55	155
	F.	3,840	225	3.095	290	225
55-59	T.	7,220	470	5,865	575	310
	M.	3,395	215	2,970	85	125
	F.	3,825	250	2,895	485	190
60-64	T.	6,230	425	4,785	790	225
	M.	2,835	155	2,495	95	90
	F.	3,390	270	2,290	695	140
65-69	T.	5,175	470	3,485	1,070	150
	M.	2,245	150	1,905	115	70
	F.	2,935	310	1,580	955	85
70-74	T.	3,905	340	2,280	1,200	80
	M.	1,635	110	1,345	150	30
	F.	2,270	235	935	1,050	50
75-79	T.	2,720	215	1,290	1, 175	35
	M.	1,075	85	800	165	20
	F.	1,640	130	485	1, 010	10
80-84	T.	1,725	120	645	940	15
	M.	660	55	430	165	10
	F.	1,065	70	220	775	10
85-89	T.	1,015	65	250	700	10
	M.	355	25	190	145	-
	F.	660	40	60	555	5
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	555	40	80	435	5
	M.	165	15	60	90	-
	F.	385	20	20	345	5

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED)	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
ASKATOON						
TOTAL	T. M. F.	154,210 74,350 79,865	70,695 35,865 34,825	72,635 36,045 36,585	7,345 1,060 6,285	3,535 1,365 2,165
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	34,175 17,410 16,765	34, 175 17,410 16,770	•••		
15-19	T. M. F.	15,190 7,275 7,920	14,325 7,085 7,235	865 190 675	5 5 -	5 - 5
15	T. M. F.	2,440 1,260 1,185	2,435 1,255 1,180	10 5 . 5	:	- -
16	T. M. F.	2,620 1,320 1,300	2,590 1,310 1,275	25 5 20	5 - -	
17	T. M. F.	2.815 1,405 1,415	2,740 1,390 1,350	75 10 65	5 -	-
18	T. M. F.	3.445 1.635 1.810	3,205 1,595 1,610	240 40 200	5	
19	T . M . F .	3.875 1.655 2.215	3,360 1,525 1,825	515 125 385	:	5 - 5
20-24	T. M. F.	19,730 9,070 10,660	12,085 6,120 5,960	7,490 2,915 4,580	10 - 10	140 35 105
20	T. M. F.	3.975 1,735 2,235	3, 175 1, 515 1, 665	785 225 565	5 - 5	'5 - -
21	T. M. F.	4.075 1.810 2.270	2,880 1,415 1,465	1, 190 395 795	- - 5	5 - 5
22	T. M. F.	4.080 1.925 2,160	2,470 1,290 1,180	1,590 630 960		20 - 20
23	T . M. F.	3,820 1,800 2,015	1,975 1,050 925	1.805 745 1,060	5 '- -	45 15 30
24	T. M. F.	3,775 1,805 1,975	1,585 860 730	2,125 930 1,200	5 5	65 20 50
25-29	T. M. F.	16,345 8,115 8,225	4,455 2,480 1,975	11,405 5,460 5,945	25 - 20	460 180 4 280
<b>25</b>	Т. М. F.	3,620 1,830 1,795	1,350 760 590	2,200 1,040 1,160	5 - 5	75 30 40
26	T. M. F.	3,605 1,765 1,840	1, 070 585 485	2, 450 1, 145 1, 305	- - 5	80 35 50
·	'	1, <b>04V</b>	400	1,303	9	, 50

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE	TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDDWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
27 T.	3,310	825	2.375		105
M.	1,665	470	1,150		40
F.	1,650	355	1,225		65
28 T.	3,035	655	2,270	5	100
M.	1,510	350	1,115	-	40
F.	1,525	305	1,150	5	55
29 T. M. F.	2,775	555	2,110	10	100
	1,345	305	1,005	-	30
	1,425	245	1,100	5	70
30-34 T.	12,335	1,635	10,080	40	585
M.	6,215	915	5,090	5	205
F.	6,120	725	4,985	35	375
30 T.	2,640	475	2,045	-	120
M.	1,315	250	1,035	-	30
F.	1,325	225	1,010	5	90
31 T.	2,570	360	2,055	10	140
M.	1,295	215	1,045	-	40
F.	1,275	155	1,010	10	100
32 T.	2,475	335	2,030	10	105
M.	1,230	195	995	-	40
F.	1,250	140	1,030	5	70
33 T.	2,320	250	1,945	10	1 15
M.	1,215	150	1,015	5	50
F.	1,105	105	935	5	65
34 T.	2,325	215	2,005	10	105
M.	1,155	105	1,000	-	45
F.	1,175	110	1,005	10	55
35-39 T.	8,695	685	7.520	65	425
M.	4,350	360	3,825	10	155
F.	4,350	325	3,700	55	270
35 T.	1,865	160	1,610	15	75
M.	955	85	855	5	20
F.	910	75	760	15	55
36 T.	1.835	155	1,565	. 10	105
M.	920	75	795		45
F.	915	75	765	10	55
37 T.	1.685	150	1,440	15	85
M.	860	75	745	-	30
F.	825	70	695	10	50
38 T.	1,705	105	1,505	10	85
M.	835	55	750	-	30
F.	865	50	755	10	55
39 T.	1,605	125	1,395	15	70
M.	770	65	680	5	20
F.	830	55	715	10	50
40-44 T.	7,470	450	6,525	110	385
M.	3,655	210	3,310	15	125
F.	3,810	245	3,215	90	265
40 T.	1.640	100	1,425	20	90
M.	840	50	765	-	25
F.	795	55	665	15	60
. 41 T.	. 1,465	75	1,310	15	70
M.	745	35	685	-	25
F.	720	35	625	10	40

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVO! (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDOWED  VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
42	T.	1.495	95	1,290	30	80
	M.	705	45	625	10	30
	F.	790	50	665	25	55
43	T.	1,450	95	1,265	20	70
	M.	690	50	620	5	20
	F.	760	45	645	15	55
44	T.	1,425	90	1,235	30	75
	M.	680	35	620	5	25
	F.	740	50	615	25	45
45-49	T.	6,965	425	5,985	155	395
	M.	3,485	225	3,090	20	155
	F.	3,480	210	2,895	135	240
45	T.	1,405	80	1,220	20	85
	M.	710	45	630	5	35
	F.	695	40	595	15	55
46	T.	1,400	70	1,225	25	80
	M.	705	40	635	5	30
	F.	690	30	590	20	45
47	T.	1,430	95	1,225	35	70
	M.	695	50	615	-	30
	F.	730	45	615	30	35
48	T.	1.410	100	1,205	35	80
	M.	705	45	630	5	35
	F.	705	55	570	35	50
49	T.	1,320	85	1,110	35	80
	M.	560	45	585	5	35
	F.	655	40	530	35	50
50-54	T.	6,700	435	5,600	330	335
	M.	3,215	205	2,835	50	135
	F.	3,485	230	2,765	285	205
55-59	T.	6,320	440	5,090	510	280
	M.	2,960	200	2,555	80	125
	F.	3,360	235	2,535	430	160
60-64	T.	5,615	435	4,205	740	235
	M.	2,595	175	2,210	100	105
	F.	3,025	260	1,995	640	125
65-69	T.	4,770	385	3,235	1,010	145
	M.	2,030	140	1,725	100	50
	F.	2,740	245	1,505	910	80
70-74	T.	3,815	315	2,265	1, 155	80
	M.	1,595	135	1,260	150	45
	F.	2,220	180	1,000	1,005	35
75-79	T.	2.715	205	1,395	1,070	50
	M.	1,145	95	895	130	25
	F.	1,570	110	500	940	20
80-84	T.	1,745	125	615	995	10
	M.	665	75	435	150	5
	F.	1,085	50	180	845	-
85-89	T.	1,030	60	265	695	10
	M.	365	30	185	155	-
	F.	665	30	85	540	5
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	590	50	100	435	5
	M.	195	20	70	105	5
	F.	390	30	25	335	-

<sup>(1) -</sup> INCLUDES SEPARATED. - COMPREND LES PERSONNES SEPAREES.

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEWAN	REGINA	SASKATOON		
TOTAL	T. M. F.	24,343,185 12,068,285 12,274,890	968,315 486,075 482,240	164,315 80,090 84,220	154,210 74,345 79,860		
0 - 4 YEARS - 0 - 4 ANS	T. M. F.	1,783,375 914,450 868,920	81,430 41,740 39,685	13,620 6,985 6,635	11,975 6,075 5,900		
UNDER 1 - MOINS DE 1	T. M. F.	363,720 186,320 177,400	16,645 8,610 8,035	2,820 1,480 1,340	2.550 1.290 1.260		
1	T. M. F.	363,405 186,770 176,630	16,715 8,530 8,185	2,815 1,410 1,405	2.445 1.260 1.185		
2	T. M. F.	353,335 181,075 172,260	16,250 8,395 7,860	2,745 1,445 1,300	2.400 1.185 1,215		
3	T. M. F.	349,445 179,275 170,170	15,845 8,105 7,745	2,510 1,260 1,250	2,310 1,200 1,110		
4	T. M. F.	353,465 181,005 172,460	15,975 8,105 7,865	2,730 1,385 1,345	2,260 1,135 1,125		
5 - 8 YEARS - 5 - 8 ANS	T. M. F.	1,775,860 911,940 864,925	77,410 39,460 37,950	12,565 6,435 6,130	11,005 5,635 5,370	į	
5	T. M. F.	355,770 182,460 173,310	15,790 7,980 7,810	2,565 1,305 1,260	2,235 1,175 1,065		
6	T. M. F.	357,615 183,535 174,075	15,530 7,935 7,595	2,475 1,250 1,225	2,180 1,125 1,050		
7	T. M. E.	345,410 176,775 168,635	15,035 7,680 7,360	2,410 1,225 1,185	2,150 1,105 1,050		
8	T. M. F.	354,235 181,970 172,265	15.560 7.930 7.630	2,595 1,355 1,235	2,235 1,115 1,125		
9	T. M. F.	363,840 187,195 176,640	15.495 7.940 7,555	2,515 1,300 1,220	2,205 1,120 1,080		
10-14 YEARS - 10-14 ANS	Т. М. F.	1,920,870 984,740 936,130	79,770 41,060 38,715	12,580 6,490 6,090	11,200 5,700 5,500		
10	Ť. M. F.	384,345 197,050 187,295	15,910 8,165 7,745	2,555 1,315 1,240	2,255 1,140 1,110		
11	T. M. F.	383,775 197,175 186,600	15,815 8,135 7,680	2,490 1,260 1,225	2,275 1,160 1,115		
	T. M. F.	376,820 193,265 183,555	15,970 8,205 7,765	2,485 1,290 1,195	2,215 1,120 1,100		
13	T. M. F.	381,210 195,100 186,105	15,915 8,220 7,690	2,460 1,315 1,150	2,255 1,165 1,095		
14 .	7. M. F.	394,720 202,145 192,580	16, 165 8, 330 7, 835	2,590 1,310 1,275	2,200 1,115 1,085		

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEWAN	REGINA	SASKATDON		:
15-19 YEARS - 15-19 ANS	T. M. F.	2,314,885 1,182,015 1,132,870	94,945 48,270 46,680	15,930 7,795 8,130	15, 190 7,275 7,915		
15	T. M. F.	425,890 218,405 207,490	17,670 9,030 8,635	2,620 1,325 1,300	2,440 1,260 1,180		
16	T. M. F.	462, 185 236, 865 225, 320	19,255 9,935 9,320	2,900 1,525 1,375	2,615 1,315 1,300		
17	T. M. F.	475.955 244.070 231.885	19,900 10,120 9,775	3, 135 1, 615 1, 525	2,815 1,405 1,410		
18	T. M. F.	479,805 244,325 235,475	19,535 9,850 9,685	3.510 1,610 1,895	3,450 1,635 1,810		
19	T. M. F.	471,050 238,350 232,700	18,585 9,325 9,260	3.760 1,730 2.040	3.870 1.660 2.215		
20-24 YEARS - 20-24 ANS	T. M. F.	2,343,810 1,174,295 1,169,520	89,055 44,925 44,125	18, 435 8, 940 9, 495	19,725 9,075 10,655		
20	T. M. F.	479,415 241,515 237,900	18,260 9,275 8,985	3,790 1.815 1,975	3,975 1,740 2,235		
21	T. M. F.	475,000 239,015 235,985	18,190 9,190 8,995	3,890 1,895 1,995	4,070 1,805 2,265		
22	T. M. f.	464.885 232.295 232.590	17,765 8,875 8,895	3,655 1,715 1,940	4,085 1,920 2,160		
23	T. M. F.	464,060 232,040 232,025	17,385 8,825 8,560	3,490 1,755 1,735	3,820 1,800 2,015		
24	T. M. F.	460,450 229,425 231,025	17,455 8,760 8,690	3,610 1,760 1,850	3,780 1,805 1,975		
25-29 YEARS - 25-29 ANS	T. M. F.	2,177,610 1,084,410 1,093,200	81,250 41,480 39,775	16,230 8,055 8,170	16,345 8,120 8,225		
25	T. M. F.	446,885 223,335 223,550	17,090 8,690 8,400	3,540 · 1,730 1,810	3,625 1,830 1,790		
26	T. M. F.	450,910 224,140 226,775	17,350 ·8,815 8,530	3.510 1.790 1.720	3,605 1,765 1,840		
27	T. M. F.	438,905 218,105 220,805	16,635 8,430 8,200	3,240 1,600 1,635	3,315 1,660 1,645		
28	T. M. F.	425,285 211,305 213,980	15,450 7,920 7,525	3,030 1,485 1,545	3,030 1,510 1,520		
29	'. T. M. F.	415,620 207,535 208,090	14,720 7,610 7,110	2,910 1,460 1,455	2,775 1,345 1,425		
30-34 YEARS - 30-34 ANS	T. M. F.	2,038,580 1,021,480 1,017,100	67,265 34,320 32,950	13,260 6,555 6,710	12,335 6,215 6,120		

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEWAN	REGINA	SASKATOON		
30	T. M. F.	412.685 206.325 206.360	14,110 7,280 6,835	2.795 1,400 1,390	2.645 1.320 1.325		
31	T. M. F.	405.355 203.220 202.140	13,850 7,100 6,760	2,670 1,310 1,355	2,570 1,295 1,275		
32	T. M. F.	402,985 201,370 201,615	13,250 6,705 6,550	2,615 1,310 1,310	2,475 1,230 1,250		
33	T. M. F.	406.530 204.050 202.485	13.020 6.660 6.365	2,595 1,265 1,330	2,320 1,215 1,110		
34	T. M. F.	411,020 206,510 204,505	13.030 6,585 6,445	2,585 1,265 1,320	2,330 1,155 1,170		
5-39 YEARS - 35-39 ANS	T. M. F.	1,630,250 822,295 807,955	51,540 26,205 25,335	9,575 4,795 4,775	8,695 4,350 4,345		
35	T. M. F.	352, 195 177, 460 174, 740	11,035 5,640 5,395	2, 115 1,050 1,065	1,870 960 910		
36	T. M. F.	332.440 167.870 164.570	10,560 5,440 5,120	1,985 1,020 965	1,835 915 915		
37	T. M. F.	327,670 165,110 162,560	10,220 5,205 5,015	1,875 950 920	1,685 860 825		
38	T. M. F.	320,430 161,600 158,830	10, 185 5, 135 5, 050	1,835 880 960	1,705 840 865		
39	T. M. F.	297,515 150,260 147,255	9,535 4,785 4,750	1,765 895 865	1,600 770 830		
0-44 YEARS - 40-44 ANS	T. M. F.	1,337,905 674,665 663,235	45,530 22,905 22,620	8, 150 3, 985 4, 170	7,470 3,660 3,815		
40	T. M. F.	288,400 145,230 143,165	9,730 4,900 4,830	1,745 840 910	1,635 840 795		
41	T. M. F.	273,270 137,590 135,675	9,010 4,590 4,420	1,585 780 805	1,465 750 715		
42	T. M. F.	267,575 135,010 132,560	8,960 4,535 4,430	1,620 810 805	1,495 705 795		
43	T. M. F.	257,605 130,225 127,380	9,030 4,500 4,535	1,645 820 830	1,450 685 760		
44	T. M. F.	251,050 126,605 124,445	8,790 4,390 4,400	1,555 730 825	1,425 685 745		
5-49 YEARS - 45-49 ANS	T. M. F.	1,255,350 634,710 620,645	45,225 22,815 22,315	7,765 3,860 3,905	6,960 3,485 3,480		
45	T. M. F.	253,970 128,090 125,880	8,895 4,555 4,340	1,560 810 745	1,410 710 695		

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEHAN	REGINA	SASKATOON		
46	T. M. F.	249, 110 125, 540 123, 570	8,895 4,540 4,355	1,560 755 805	1,395 705 690	<del></del>	
47	T. M. F.	243,815 123,360 120,455	8,935 4,500 4,440	1,555 765 785	1,430 700 730		
48	T. M. F.	253,950 128,510 125,440	9,175 4,605 4,570	1,510 750 755	1,415 705 705		
49	T. M. F.	254.510 129,200 125,305	9,320 4,715 4,605	1,580 770 810	1,315 665 655		
50-54 YEARS - 50-54 ANS	T. M. F.	1,243,480 621,660 621,815	47,285 23,810 23,475	7,660 3,820 3,840	6,700 3,220 3,485		
50	T. M. F.	255,680 129,005 126,675	9,305 4,755 4,550	1,620 860 760	1,330 645 690		
51	T. M. F.	254,985 128,205 126,775	9,525 4,750 4,780	1,580 750 825	1,370 665 705		
52	T. M. F.	244,630 122,535 122,085	9,425 4,870 4,555	1,500 765 735	1,310 660 645		
53	T. M. F.	246,800 122,665 124,135	9,535 4,705 4,830	1,515 745 770	1,350 605 745		
54	T. M. F.	241,390 119,250 122,140	9,490 4,725 4,760	1,450 700 750	1,340 645 700		
55-59 YEARS - 55-59 ANS	T. M. F.	1,179,915 568,385 611,530	47,250 23,425 23,820	7,220 3,400 3,825	6,325 2,960 3,360		
55	T. M. F.	243,090 118,510 124,580	9,430 4,715 4,720	1,460 695 765	1,310 650 660		
56	T. M. F.	239,760 116,205 123,555	9,530 4,650 4,880	1,465 680 785	1.345 625 720		
57	T. M. F.	235.945 113.485 122.465	9,530 4,805 4,725	1,440 720 720	1,260 585 675		
58	Ť. M. F.	229.715 109.900 119.815	9,155 4,595 4,565	1,405 660 750	1,215 570 645		
59	T. M. F.	231,400 110,275 121,120	9,595 4,665 4,930	1,450 645 810	1, 185 525 655		
60-64 YEARS - 60-64 ANS	T. M. F.	979,320 462,385 516,930	44,185 21,475 22,715	6,225 2,835 3,390	5,615 2,590 3,025		
60	T, M. F.	221,960 105,345 116,615	9,165 4,505 4,660	1,385 640 740	1, 180 565 620		
61	T. M. F.	213,370 101,385 111,985	9,420 4,545	1,385 645	1,205 560		

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEMAN	REGINA	SASKATOON	
62	T. M.	185, 665 87, 310	8.545 4.200	1, 160 555	1,050 510	
63	F. T. M. F.	98,355 179,375 84,605 94,765	4.340 8.545 4.075 4.475	610 1,130 480 650	550 1,135 495 645	
64	T. M. F.	178,955 83,745 95,205	8,510 4,150 4,360	1, 165 520 650	1,030 470 560	
65-69 YEARS - 65-69 ANS	T. M. F.	844,330 390,580 453,750	39,570 19,110 20,460	5,180 2,245 2,930	4,770 2,025 2,745	
65	T. M. F.	178,515 83,330 95,185	8,410 4,115 4,295	1,090 480 610	1,005 415 590	
66	T. M. F.	180,555 83,780 96,775	8.310 4.035 4.275	1,085 475 610	1,005 420 580	
67	T. M. F.	172,365 79,940 92,430	8,075 3,840 4,230	1, 105 470 635	1,005 430 575	
68	T. M. F.	162,340 74,675 87,660	7.560 3.650 3.910	960 415 550	860 400 465	
69	T. M. F.	150.550 68.855 81,695	7,220 3,470 3,750	935 410 520	895 365 535	
70-74 YEARS - 70-74 ANS	T. M. F.	633,415 281,225 352,185	30,535 14,645 15,890	3,905 1,635 2,270	3,815 1,595 2,220	
70	T. M. F.	143,710 64,805 78,900	6,865 3,285 3,580	880 360 520	855 350 505	
71	T. M. F.	135,750 61,480 74,270	6,200 2,955 3,250	785 · 320 470	795 335 455	
72	T. M. F.	126, 185 55,810 70,375	6,110 2,980 3,130	775 320 - 460	765 315 455	
73	T. M. F.	118,600 51,990 66,615	5,950 2,880 3,065	715 310 400	730 320 410	
74	T. M. F.	109,170 47,150 62,020	5,410 2,545 2,865	745 320 425	670 280 395	
75-79 YEARS - 75-79 ANS	T. M. F.	432,655 180,480 252,175	21,435 10,030 11,405	2,720 1,075 1,640	2,715 1,145 1,570	
75	T. M. F.	101,945 43,195 58,750	4,925 2,285 2,640	600 235 365	635 270 365	
76	T. M. F.	94,390 39,715 54.675	4,615 2,065 2,550	565 215 355	500 240 350	
77	T. M. F.	87,120 36,220 50,895	4,345 2,115 2,230	545 235 310	545 250 295	

93-920

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

## TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

5 - 6

AGE AND SEX - AGE ET SEXE		CANADA	SASKATCHEWAN	REGINA	SASKATOON		
78	T. M. F.	78,910 32,620 46,285	3.995 1,860 2,135	530 210 320	510 220 290		
79	T. M. F.	70,285 28,720 41,565	3,550 1,700 1,850	470 180 300	430 165 260		
80-84 YEARS - 80-84 ANS	T. M. F.	256,790 94,935 161,855	13,095 5,675 7,420	1,725 660 1,060	1,745 665 1,080		
80	T. M. F.	64,925 25,170 39,755	3,235 1,470 1,765	425 165 260	420 170 250		
81	T. M. F.	57.355 21.820 35.535	2,905 1,320 1,585	360 150 210	395 150 245		
82	T. M. F.	50,085 18,370 31,715	2,545 1,085 1,465	320 -110 215	340 120 220	i	
83 .	T. M. F.	44.500 15,780 28,720	2,265 955 1,310	310 125 180	290 120 170		
84	T. M. F.	39,925 13,795 26,130	2,145 850 1,295	310 115 190	295 100 195		
85-89 YEARS - 85-89 ANS	T. M. F.	130,940 44,020 86,920	7,435 3,020 4,410	1,020 355 660	1,030 365 665		
85	T. M. F.	35,375 12,195 23,185	1,865 765 1,095	235 85 145	225 65 160		
86	T. M. F.	30,515 10,365 20,140	1,650 680 970	235 80 150	220 85 140		
87	T. M. F.	25,460 8,495 16,965	1,515 620 895	220 70 150	220 90 135		
88	T. M. F.	21,625 7,085 14,540	1,305 515 795	185 55 125	190 60 135		
89	T. M. F.	17,970 5,880 12,090	1.095 440 655	150 60 90	170 65 100		
	т.	62,845	4, 100 1, 500	555 170	590 195		

TABLE 6. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX SEXE		TOTAL	UNDER 1 - MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMEN	Ŧ								
REGINA	T. M. F.	164,315 80,095 84,220	2,820 1,485 1,340	10,795 5,500 5,300	12,565 6,435 6,130	12,580 6,495 6,090	15,930 7,795 8,130	18,435 8,940 9,495	16,230 8,060 8,170
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	T. M. F.	162,610 79,195 83,420	2.785 1.470 1.315	10,690 5,445 5,245	12.445 6.375 6.075	12.450 5.430 6.020	15,755 7,700 8,055	18,245 8,835 9,410	16.040 7,955 8,085
FRINGE - BANLIEUE	T. M. F.	1,700 895 800	35 15 25	110 55 55	115 60 55	125 65 65	175 95 80	190 100 90	190 105 85
SASKATOON	T. M. F.	154,210 74,345 79,865	2,555 1,290 1,260	9,420 4,785 4,635	11,005 5,635 5,370	11,200 5,700 5,500	15, 190 7,275 7,920	19,730 9,070 10,660	16,345 8,120 8,225
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	T. M. F.	154,210 74,345 79,865	2,550 1,290 1,260	9.420 4.780 4,640	11.005 5.635 5.370	11.200 5.695 5,500	15,190 7,275 7,915	19.730 9.070 10.660	16,345 8,120 8,225
,									
					:	İ			

93-920

TABLEAU 6. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
13,260 6,555 6,710	9,575 4,800 4,775	8, 150 3, 985 4, 165	7,765 3,860 3,905	7,655 3,820 3,840	7,220 3,400 3,825	6,230 2,840 3,390	5,175 2,245 2,930	3,905 1,635 2,270	2,715 1,075 1,640	1,725 660 1,060	1,015 355 660	<b>5</b> 55 165 390	27.6 26.9 28.3
13,130 6,480 6,645	9.460 4.735 4.725	8.070 3.945 4.125	7,670 3,815 3,860	7,575 3,775 3,805	7,135 3,350 3,785	6,160 2,810 3,350	5,125 2,215 2,910	3,880 1,625 2,255	2,700 1,065 1,635	1,715 655 1,060	1,015 350 660	555 165 390	27.6 26.9 28.3
135 75 60	110 65 50	80 35 40	90 45 45	80 50 35	90 50 35	70 30 35	45 25 20	25 10 10	15 15 5	15 5 10	5	-	27.3 27.5 26.9
12,335 6,215 6,125	8,695 4,345 4,350	7,470 3,660 3,810	6,960 3,485 3,480	6,700 3,215 3,480	6,320 2,960 3,360	5,615 2,595 3,020	4,775 2,025 2,740	3,815 1,595 2,220	2,720 1,145 1,570	1,745 665 1,080	1,030 365 660	590 200 390	27.2 26.9 27.5
12,335 6,210 6,120	8,695 4,345 4,350	7.470 3.660 3.810	6,960 3,485 3,480	6,705 3,220 3,485	6,320 2,960 3,360	5,615 2,590 3,025	4,770 2,030 2,745	3,815 1,600 2,220	2.720 1,145 1,570	1,745 665 1,080	1,030 365 665	590 200 390	27.2 26.9 27.6

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

7 - 1

TABLE 7. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX - SEXE		TOTAL	UNDER 1 MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29
CENSUS METROPOLITAN AREA	т								
REGINA	T. M. F.	164,315 80,095 84,220	2,820 1,480 1,340	10,800 5,500 5,300	12,565 6,435 6,130	12,580 6,490 6,090	15,930 7,800 8,135	18,435 8,935 9,495	16,230 8,055 8,170
REGINA, C	T. M. F.	152,610 79,195 83,420	2.785 1.465 1.315	10.690 5.450 5.245	12,450 6,375 6,075	12,455 6,430 6,025	15,755 7,705 8,050	18,245 8,835 9,410	16.040 7.955 8.085
SHERMOOD NO. 159, RM	T. M. F.	1,700 900 805	35 15 25	110 55 55	115 60 55	125 65 65	170 95 80	190 105 90	195 105 85
SASKATOON	T. M. F.	154,210 74,350 79,865	2,550 1,295 1,265	9,420 4,785 4,635	11,005 5,635 5,370	11,200 5,700 5,500	15, 195 7,275 7,920	19,730 9,070 10,660	16,345 8,120 8,225
SASKATOON, C	T. M. F.	154,210 74,350 79,865	2.550 1.290 1.260	9,425 4.785 4,640	11,005 5,635 5,370	11,200 5,700 5,500	15, 195 7,275 7,915	19.725 9.075 10.655	16,340 8,120 8,225
					:				
								-	
				:					
				-					
						'			

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

TABLEAU 7. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

										. = .			
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
13,260 6,550 6,705	9,575 4,795 4,775	8, 145 3, 980 4, 165	7,765 3,850 3,905	7,655 3,825 3,840	7,225 3,400 3,825	6,225 2,835 3,390	5,180 2,245 2,930	3,905 1,635 2,270	2,715 1,075 1,640	1,725 650 1,060	1,020 355 660	555 165 390	27.6 26.9 28.3
13. 125 5. 480 6. 645	9.460 4.735 4.725	8,070 3,950 4,125	7.670 3.815 3.860	7,580 3,775 3,805	7,135 3,345 3,790	6,160 2,810 3,350	5, 130 2, 215 2, 915	3,880 1,625 2,255	2,700 1,065 1,635	1,710 655 1,055	1,010 355 665	555 165 385	27.6 26.9 28.3
130 70 60	115 65 50	80 35 40	90 45 45	85 50 35	90 45 35	70 30 40	45 25 20	25 10 15	15 10 5	15 5 10	5 5 -	-	27.3 27.6 26.9
12,335 5,215 6,125	8,695 4,350 4,350	7,470 3,660 3,810	6.960 3.485 3.480	6.700 3,220 3,485	6,320 2,960 3,360	5,615 2,595 3,025	4,770 2,030 2,745	3,815 1,595 2,220	2,715 1,145 1,570	1,745 665 1,080	1,030 370 665	590 200 390	27.2 26.9 27.6
12,335 6,215 6,120	8.695 4.350 4.350	7,465 3,660 3,810	6,965 3,485 3,475	6,700 3,215 3,480	6,320 2,960 3,360	5,615 2,595 3,025	4.770 2.030 2.740	3,820 1,595 2,220	2.715 1,150 1,570	1,745 665 1,085	1,030 365 665	590 200 390	27.2 26.9 27.6
				,						:			
						į			į				
1													

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

• >

TABLE 8. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 8. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

			SINGLE CELIBATAIRE	(NEVER MARK	·		MARRIED MARIE (E) S			
SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED - VEUFS- VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
CENSUS METROPOLITAN ARE	Δ									
DE RECENSEMENT	1									
REGINA	T. M. F.	164,310 80,095 84,220	74,665 38,650 36,015	38,765 19,910 18,855	35,900 18,740 17,160	78,370 38,925 39,445	74,965 37,505 37,460	3,410 1,420 1,985	7,710 1,155 6,555	3,565 1,360 2,205
REGINA, C	T. M. F.	162,610 79,195 83,420	73,925 38,245 35,680	38,375 19,715 18,660	35,545 18,530 17,020	77,465 38,460 39,005	74,085 37,050 37,030	3,385 1,405 1,975	7,685 1,150 6,535	3,535 1,340 2,195
SHERWOOD NO. 159, RM	T. M. F.	1,700 900 805	745 405 335	390 195 200	355 215 140	905 465 440	880 455 430	25 10 10	25 5 20	30 15 10
SASKATOON	T. M. F.	154,210 74,345 79,865	70,695 35,870 34,825	34, 180 17, 410 16,770	35,515 18,460 18,060	72,635 36,050 36,585	69,310 34,690 34,620	3,325 1,355 1,970	7,345 1,060 6,285	3,540 1,370 2,170
SASKATOON, C	T. M. F.	154,210 74,350 79,860	70,695 35,870 34,825	34,175 17,410 16,765	36,515 18,460 18,060	72,635 36.050 36,585	69,310 34,690 34,620	3,325 1,360 1,965	7,340 1,060 6,285	3,540 1,370 2,165
					:					
										-
							li			

10 - 1

TABLE 10. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA)

DIVISION NO. 18.									
UNORGANIZED, UNO	T. 11,990 M. 6,200 F. 5,790	185	1,345 690 655	1.710 855 855	1.690 835 765	1,450 755 695	1, 150 585 570	965 470 490	770 420 350
	T. 33,940	530	1.935	2,190	2.305	3.075	3.370	2.760	2,275
	M. 16,335	255	975	1,090	1.175	1.540	1.710	1,370	1,165
	F. 17,610	270	955	1,100	1.130	1.540	1.665	1,385	1,110
	1. 14,030	235	895	1.030	1,075	1.475	1.415	1.095	905
	1. 6,670	120	450	505	530	730	665	500	460
	7,360	110	445	530	545	745	750	590	445
/	I. 31,380	560	2,200	2.710	2.745	3.180	3.040	2.760	2.375
	4. 15,215	270	1,145	1.365	1.380	1.555	1.400	1.365	1.145
	F. 16,165	285	1,060	1.340	1.360	1.615	1.540	1.400	1.225
	1. 162,615	2.785	10.690	12.450	12,450	15.755	18,245	16.040	13, 130
	1. 79,195	1.465	5.445	6.375	6,435	7.700	8,840	7.955	6, 480
	5. 83,420	1.320	5.240	6.075	6,020	8.055	9,410	8.085	6, 645
	1. 154,210	2.555	9.420	11,005	11,200	15.190	19,730	16.345	12,335
	1. 74,345	1,290	4.785	5,635	5,700	7.275	9,070	8.115	6,210
	5. 79,865	1,265	4.635	5,370	5,500	7.915	10,655	8.225	6,125
	14,750	245	800	900	1,055	1,465	1.415	1, 180	875
	1, 7,075	110	415	430	545	735	715	580	425
	1, 7,665	135	385	470	510	730	705	600	445
	15,340	235	830	1,110	1, 130	1.495	1.345	1.170	960
	1, 7,365	115	435	575	565	740	665	570	495
	7,970	120	390	535	565	760	680	600	470

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

10 - 2 93-920

TABLEAU 10. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
_	······································												HEDIAN
	540	425	345	335	280	240	180	135	75	35	15	10	18.1
	295	235	190	180	130	130	100	70	45	20	5	5	18.4
	245	190	155	155	155	105	75	65	30	15	10	5	17.8
•	1,660	1,510	1,580	1,795	1,890	1,820	1,700	1,335	980	600	380	250	31.7
	840	720	775	860	875	825	735	565	425	210	145	80	30.2
	825	790	810	935	1,015	995	965	770	555	395	235	165	33.3
	660	615	645	640	655	585	655	490	425	230	125	75	29.0
	335	295	305	305	285	300	300	215	190	105	45	25	28.4
	330	320	335	335	370	390	350	275	235	125	80	45	29.6
	1,700	1,505	1,345	1,365	1,265	1, 175	1,090	925	650	425	230	155	27.1
	860	760	645	630	625	545	480	420	285	170	95	55	26.6
	840	745	700	730	645	625	610	500	365	255	140	95	27.5
	9,460	8,070	7,670	7.575	7,135	6,160	5,130	3,885	2,700	1.715	1,010	555	27.6
	4,735	3,950	3,815	3.775	3,350	2,810	2,215	1,625	1,065	655	350	165	26.9
	4,730	4,125	3,865	3.800	3,785	3,350	2,915	2,260	1,640	1,060	660	390	28.3
	8,695	7.465	6,965	6.700	6,320	5.615	4,775	3,815	2,715	1,745	1,030	590	27.2
	4,345	3.655	3,485	3,220	2,960	2.595	2,030	1,595	1,145	665	365	195	26.9
	4,350	3.810	3,480	3,480	3,365	3.025	2,745	2,220	1,570	1,085	665	390	27.6
	765	715	690	795	735	795	750	560	455	275	175	105	31.8
	375	335	345	375	315	370	335	255	195	105	65	45	30.1
	395	380	345	420	420	420	415	305	260	175	110	60	33.5
	750	780	725	700	815	760	835	685	460	320	160	60	31.7
	335	385	335	335	365	325	380	325	195	130	60	25	30.1
	410	395	395	365	450	430	455	365	260	190	100	35	33.6

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

TABLE 11. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 11. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

			SINGLE CELIBATAIRE	(NEVER MAR			MARRIED MARIE (E) S			
SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED - Marie (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED VEUFS- VEUVES	DIVORCE (E)
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED, UNO	T. M. F.	11.990 6.205 5,790	7.710 4.100 3.610	5.035 2.565 2.475	2,670 1,535 1,135	3,955 1,995 1,960	3, 585 1, 855 1, 830	270 140 130	275 75 200	50 30 20
MOOSE JAW, C	T. M. F.	33,940 16,335 17,605	13,925 7,325 6,600	6.960 3.505 3.460	6,960 3,820 3,140	16.870 8.350 8.520	16,140 8,070 8,070	735 280 450	2,405 335 2,060	745 320 425
NORTH BATTLEFORD, C	T. M. F.	14.030 6.670 7.360	6,205 3,155 3,045	3,240 1,605 1,635	2,965 1,550 1,415	5.650 3.285 3.365	6,365 3,190 3,180	285 95 185	935 125 805	235 100 135
PRINCE ALBERT, C	T. M. F.	31,380 15,215 16,165	14.650 7.545 7.105	8,215 4,165 4,045	6,435 3,375 3,065	14,415 7.140 7.275	13.700 6.860 6.830	720 280 440	1,710 295 1,415	610 240 365
REGINA, C	T. M. F.	162,615 79,195 83,420	73.925 38.245 35,675	38,375 19,720 18,655	35,550 18,525 17,025	77,470 38,460 39,010	74.085 37.055 37.030	3,385 1,405 1,975	7,685 1,150 6,535	3,535 1,340 2,195
SASKATOON, C	T. M. F.	154.210 74.345 79.865	70,690 35,870 34,825	34,175 17,410 16,770	36,515 18,460 18,055	72.635 36.045 36.585	69,310 34,690 34,620	3.320 1.360 1.965	7.345 1.060 6.280	3,535 1,370 2,165
SWIFT CURRENT, C	T. M. F.	14,745 7,080 7,670	5.950 3.100 2.850	3,000 1,505 1,495	2,945 1,595 1,355	7.495 3.715 3.780	7.275 3,630 3.640	230 85 140	1.055 175 885	240 85 155
YORKTON, C	T. M. F.	15.335 7.365 7.975	6,310 3,330 2,985	3.305 1.695 1.610	3.005 1.635 1.370	7.735 3.825 3.915	7.485 3.745 3.735	250 75 175	1,065 130 935	225 85 140
				3	1					
							1			
							į			

OCCUPIED PRIVATE DWELLING LOGEMENTS PRIVÉS OCCUPÉS

<			
	,		
·			

TABLE 12. POPULATION, PRIVATE HOUSEHOLDS, OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS AND CENSUS FAMILIES, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 12. POPULATION, MENAGES PRIVES, LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ET FAMILLES DE RECENSEMENT, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE AVEC COMPOSANTES, 1981

	POPULATION	PRIVATE HOUSEHOLDS/ OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS MENAGES PRIVES/ LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	FAMILIES FAMILLES
anada	24,343,185	8,281,530	6,324,975
ASKATCHEMAN	968,315	332,715	245,675
CENSUS METROPOLITAN AREA - REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT			
GINA	164,315	58,700	41,805
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	162,610	58, 130	41,365
REGINA, C	162,615	58, 130	. 41,365
FRINGE - BANLIEUE	1,700	565	440
RURAL PART - PARTIE RURALE	1,700	565	440
SHERMOOD NO. 159, RM	1,700	570	440
SKATOON	154,210	57,335	38,755
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	154,210	57,335	38,755
SASKATOON, C	154,210	57.335	38,760
		·	

13 - 1

TABLE 13. TOTAL OCCUPIED DWELLINGS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 13. TOTAL DES LOGEMENTS OCCUPES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

			- <del></del>		PIED PRIVAT	E DWELLINGS				COLLE	JPIED ECTIVE LLINGS - MENTS
	70741									COLLECTIFS OCCUPES	
	TOTAL OCCUPIED DWELLINGS (1)	TOTAL OCCUPIED						OCCUPIED BY TEMPORARY AND/OR			
	TOTAL DES LOGEMENTS OCCUPES (1)	PRIVATE DWELLINGS (1) TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES (1)			REGULAR DWELLINGS - LOGEMENTS ORDINAIRES		SAISO	/ MARGINAL - NNIERS/ GINAUX	RESIDENTS - OCCUPES	NUMBER (2) - NOMBRE	PERSONS (3) - PERSONNES
	(1)		TOTAL	PERSONS - PERSONNES	TOTAL	PERSONS PERSONNES	TOTAL	PERSONS PERSONNES	PAR DES RESIDENTS TEMPO- RAIRES ET/OU ETRANGERS	(2)	(3)
CANADA	8,365,465	8,337,525	8,281,530	23,797,380	8,273,980	23.777.015	7,550	20,365	55,995	27,945	405,735
SASKATCHEWAN	336,610	334,975	332,710	941,415	332,265	940,270	445	1,150	2,265	1,635	18,245
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
REGINA	59,135	59,030	58,695	160,830	58,690	160,825	5	5	340	100	2,550
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	58.560 575	58.465 570	58, 125 565	159,215 1,615	58.130 565	159,210 1,615	-	5	335 5	95 5	2.475 70
SASKATOON	58, 175	58,050	57,340	151,005	57,325	150,985	15	20	710	130	2,365
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	58, 180	58.045	57.335	151,005	57.320	150,985	15	20	710	130	2,365
											:
		·									

NOTE: THE SUM OF THE PERSONS IN OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS AND THE PERSONS IN OCCUPIED COLLECTIVE DWELLINGS WILL NOT EQUAL THE TOTAL POPULATION DUE TO THE EXCLUSION OF TEMPORARY RESIDENTS AND OF PERSONS IN HOUSEHOLDS OUTSIDE CANADA. - NOTA: LE TOTAL DES PERSONNES DANS LES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ET DES PERSONNES DANS LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES DIFFERE DU TOTAL DE LA POPULATION A CAUSE DE L'EXCLUSION DES RESIDENTS TEMPORAIRES ET DES PERSONNES DANS LES MENAGES A L'EXTERIEUR DU CANADA.

(1) FIGURES ARE NOT COMPARABLE TO TABLE 2, CAT. NO. 93-801, 1976 CENSUS, DUE TO THE EXCLUSION IN 1981 OF UNOCCUPIED PRIVATE DWELLINGS.

- LES CHIFFRES NE PEUVENT TERE COMPARES A CEUX DU TABLEAU 2 DU N° 93-801 AU CATALOGUE, RECENSEMENT DE 1976, PAR SUITE DE L'EXCLUSION,

EN 1981, DES LOGEMENTS PRIVES INOCCUPES.

(2) INCLUDES COLLECTIVE DWELLINGS OCCUPIED BY USUAL RESIDENTS AND COLLECTIVE DWELLINGS OCCUPIED SOLELY BY FOREIGN AND (OR) TEMPORARY RESIDENTS.

- COMPREND LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES PAR DES RESIDENTS HABITUELS ET LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES UNIQUEMENT PAR DES RESIDENTS FTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES

<sup>(3)</sup> REFERS TO THE COUNT OF USUAL RESIDENTS ONLY. - LES CHIFFRES REPRESENTENT LES RESIDENTS HABITUELS SEULEMENT.

TABLE 14. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

## TABLEAU 14. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

						STRUCTUR					<del>,</del>
						THER MULTIP	•			MOVAI - LOGEMENTS	
TENURE - MODE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE	SINGLE ATTAI		-					
CANADA	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS  APPARTE- MENTS, 'CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE - MAISONS DOUBLES	ROW HOUSE MAISONS EN RANGEE	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DWELLINGS (1) - TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES  HABITA- TIONS MOBILES
CANADA	8,281,530	4,735,390	744,135	2,586,570	436,700	353,220	47,415	1,348,780	400,460	215,435	206,700
OWNED - POSSEDES	5,141,940	4,216,800	60,890	675,985	278,310	129,390	19,640	107,840	140,805	188,265	181,025
RENTED - LOUES	3,139,595	518,595	683,245	1,910,585	158,390	223,825	27,775	1,240,935	259,655	27,170	25,675
SASKATCHEWAN	332,715	258,035	7,260	53,485	6,610	6,740	1,645	34,515	3,975	13,930	13,545
OWNED - POSSEDES	242,515	224,715	155	5,295	1,455	975	970	905	985	12,345	12,015
RENTED - LOUES	90,200	33,315	7,105	48,190	5,155	5,765	670	33,610	2,990	1,590	1,530
DIVISION NO. 1	11,245	9.445	15	1,040	175	135	65	585	80	745	740
OHNED - POSSEDES	9,110	8.305	5	115	25	5	45	25	20	685	675
RENTED - LOUES	2,135	1.140	10	920	145	130	20	560	65	60	60
DIVISION NO. 2	9,360	7.735	15	1.090	165	90	50	715	70	515	510
OWNED - POSSEDES	7,245	6.680	-	100	20	5	30	35	15	460	460
RENTED - LOUES	2,120	1.055	15	990	145	85	20	680	60	55	55
DIVISION NO. 3 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	7,075 5,700 1,375	6,055 5,260 790	. 55	615 75 540	110 15 95	85 - 80	65 35 30	300 10 295	55 10 40	405 365 45	390 350 40
DIVISION NO. 4 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,920 3,995 925	4,235 3,655 580	- <sup>1</sup> 5	355 65 295	75 10 65	65 - 65	30 15 10	150 20 130	35 15 25	330 280 50	325 270 50
DIVISION NO. 5	14,345	12,275	5	1,255	295	215	80	565	100	805	780
OWNED - POSSEDES	11,990	11,090	-	155	25	5	55	50	20	745	725
RENTED - LOUES	2,355	1,185	5	1,100	270	205	30	520	75	60	55
DIVISION NO. 6	70,885	51.415	2.930	15,355	1,340	2,280	205	10,735	800	1, 185	1,140
OHNED - POSSEDES	48,145	45.390	60	1,615	580	500	105	200	225	1, 075	1,040
RENTED - LOUES	22,740	6.025	2,870	13,740	755	1,780	100	10,530	575	100	95
DIVISION NO. 7 OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	18,760 13,705 5,055	14.600 12.790 1.810	405 405	3,120 325 2,795	355 95 260	530 15 515	95 60 35	1,850 60 1,790	290 90 200	640 585 50	625 575 50
DIVISION NO. 8	12,435	10,060	125	1,715	190	165	65	1, 125	170	535	520
OHNED - POSSEDES	9,340	8,695	-	185	45	15	35	45	40	460	445
RENTED - LOUES	3,090	1,360	125	1,530	145	155	30	1, 075	125	75	75
DIVISION NO. 9	16,205	13,470	20	1,915	250	230	115	1,210	110	800	785
OHNED - POSSEDES	13,090	12,135	-	240	65	20	85	40	35	720	705
RENTED - LOUES	3,115	1,340	25	1,675	190	210	30	1,165	75	85	80
DIVISION NO. 10	8.560	7.560	5	540	140	110	75	185	30	450	445
OMNED - POSSEDES	7.355	6.840	-	100	20	5	45	30	5	415	410
RENTED - LOUES	1.205	720	5	440	120	105	30	155	30	35	35
DIVISION NO. 11	69,510	48,270	2,860	16,950	1,770	1,725	185	11.775	1,500	1,425	1,395
OHNED - POSSEDES	44,120	41,380	65	1,385	370	350	100	205	365	1,300	1,270
RENTED - LOUES	25,390	6,890	2,800	15,570	1,400	1,380	85	11.575	1,130	125	125

TABLE 14. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS **DIVISIONS. 1981** 

#### TABLEAU 14. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, **DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981**

						STRUCTUR - TYPE DE COM					
							PLE DWELLING ENTS MULTIPI			MDVA - Logements	
TENURE Mode	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE			INGLE ATTAC		APARTMENT.			
D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED - INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE - MAISONS DOUBLES	ROW HOUSE MAISONS EN RANGEE	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING - ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DMELLINGS (1) - TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES HABITA- TIONS MOBILES
DIVISION NO. 12 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8,330 6,780 1,545	7.070 6,140 925	5 - : 5	600 65 540	145 10 140	30 - 30	55 35 25	320 15 310	45 5 35	655 580 75	640 565 75
DIVISION NO. 13 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	9.015 7.190 1.820	7,730 6,515 1,215	15 - 15	595 100 495	100 15 90	85 5 85	75 45 30	275 20 255	55 15 45	675 580 100	655 560 95
DIVISION NO. 14 OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	16,260 13.055 3.200	13,380 11,650 1,730	190 - 190	1,375 165 1,210	265 25 245	155 5 150	125 80 50	715 35 680	115 25 85	1.315 1.240 80	1,280 1,205 75
DIVISION NO. 15 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	25,915 19.345 6,570	20.710 18.060 2.645	460 5 450	3,635 285 3,350	590 55 540	395 25 375	150 95 55	2,235 65 2,175	260 50 205	1, 105 985 120	1,070 960 110
DIVISION NO. 16 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	13.160 10.240 2.920	10,745 9,395 1,345	100 - 100	1,570 150 1,415	305 30 270	185 15 165	100 60 40	810 25 785	170 25 145	750 695 60	730 675 60
DIVISION NO. 17 OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,920 8,435 2,480	8,685 7,375 1,310	80 80	1,075 120 955	220 40 175	170 15 155	70 40 25	590 20 570	30 10 20	1,075 940 135	1,035 905 130
DIVISION NO. 18 OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	5.815 3.665 2.150	4,605 3,370 1,240	5 5	690 60 635	115 10 105	90 90	40 20 25	370 10 350	75 25 55	515 245 270	485 215 265

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 15. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND **FRINGE, 1981** 

TABLEAU 15. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

						STRUCTURA TYPE DE CON					
						THER MULTIP	•			MOVAL - Logements	
TENURE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE		ŀ	INGLE ATTAC					
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL ·	DOUBLE HOUSE MAISONS DOUBLES	ROM House Maisons En Rangee	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX .	TOTAL MOVABLE DMELLINGS (1) - TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES  HABITA- TIONS MOBILES
CEMSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
REGINA OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	58,700 37,765 20,935	40,765 35,975 4,790	2,930 65 2,865	14,730 1,465 13,260	1,205 555 650	2,215 500 1,720	80 35 60	10,465 180 10,280	750 200 550	270 255 15	250 235 15
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	58,130 37,375 20,755	40,400 35,675 4,725	2,925 65 2,865	14.615 1,455 13,155	1, 195 545 650	2,215 500 1,720	90 35 55	10,360 175 10,185	750 200 550	185 175 10	165 155 5
FRINGE - BANLIEUE OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	570 390 175	365 300 65	5 - 5	115 5 105	5 5 -		- - -	105 - 105	-	90 80 10	90 80 5
SASKATOON DWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	57,335 33,875 23,460	37,870 32,135 5,735	2,850 65 2,790	16, 160 1, 275 14, 895	1,470 355 1,120	1,655 345 1,310	105 45 60	11,490 175 11,320	1,435 355 1,080	450 405 45	430 385 45
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	57,340 33,875 23,465	37,875 32,135 5,735	2.855 60 2.795	16,165 1,270 14,890	1,475 355 1,120	1, 660 345 1, 315	110 45 60	.11,490 170 11,320	1,435 355 1,080	450 405 45	430 385 45
										<b>.</b>	

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 16. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 16. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

						STRUCTUR - Type de coi					
							PLE DWELLING - ENTS MULTIPE			MDVA LOGEMENTS	
TENURE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE			SINGLE ATTAC		APARTMENT.			
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED  INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE - MAISONS DOUBLES	ROW HOUSE - MAISONS EN RANGEE	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING - ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DMELLINGS (1) - TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES HABITA- TIONS MOBILES
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED,UNO OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,505 1,855 650	2, 155 1,740 415		1 <b>20</b> 25 95	20 5 15	15 - 10	20 10 10	<b>40</b> - 35	<b>30</b> 5 25	<b>235</b> 90 140	220 85 135
MOOSE JAW, C OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	12, <b>665</b> 8,745 3,920	<b>9,395</b> 8,255 1,135	<b>410</b> 5 405	2,640 275 2,365	230 90 140	285 15 270	50 25 25	1,815 60 1,755	260 85 180	220 210 15	220 210 15
NORTH BATTLEFORD, C OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>5, 105</b> 3, 320 1, 790	<b>3,770</b> 3,200 570	1 <b>00</b> 5 100	1, 185 70 1, 110	1 <b>35</b> 15 115	1 <b>65</b> 15 150	20 10 15	730 15 710	1 <b>35</b> 15 120	<b>50</b> 45 5	<b>50</b> 45 5
PRINCE ALBERT, C OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,680 6,485 4,195	7,610 6,335 1,275	<b>455</b> 5 450	2,605 135 2,470	165 30 140	300 20 280	<b>25</b> 15 15	1, <b>940</b> 40 1,900	1 <b>75</b> 35 135	1 <b>0</b> 5 5	:
REGINA, C ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>58,130</b> 37,375 20,755	<b>40,400</b> 35,675 4,725	<b>2,925</b> 60 2,860	14,615 1,460 13,155	1, 1 <b>95</b> 545 655	2,215 495 1,720	<b>90</b> 30 60	10,365 175 10,185	<b>750</b> 200 550	1 <b>85</b> 175 10	165 160 10
SASKATOON, C OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>57,335</b> 33,875 23,465	37,870 32,135 5,735	<b>2,855</b> 60 2,795	16, 160 1,270 14,890	1,470 350 1,120	1,660 345 1,315	110 45 60	11,490 170 11,315	1,435 355 1,085	<b>450</b> 405 45	<b>430</b> 385 40
SHIFT CURRENT. C OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	5,615 3,720 1,900	3,985 3,510 470	1 <b>20</b> 120	1, <b>420</b> 135 1,290	170 35 135	80 15 70	20 10 10	<b>990</b> 35 950	1 <b>65</b> 40 125	<b>90</b> 80 10	80 75 10
YORKTON, C OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>5.640</b> 3.875 1.760	<b>4,075</b> 3.640 435	20 - 15	1,400 110 1,295	115 35 85	135 20 115	15 5 10	1,050 20 1,030	<b>90</b> 25 65	145 135 15	145 130 10

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 17. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

					OUSEHOLDS B	-						PERSONS HOUSEHO	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE Households											PERSON Dans I Menag	LES
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CANADA													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8.281.530 5.141.940 3.139.595	1, <b>681,135</b> 539,200 1,141,930	2,397,550 1,407,665 989,880	1. <b>450,205</b> 985,580 464,630	1,544,210 1,218,005 326,200	<b>753,065</b> 618,080 134,985	292,990 240,875 52,115	<b>92,625</b> 76,120 16,505	37,800 30,720 7,085	16,260 13,070 3,190	15;695 12,620 3,075	23,797,380 16,754,555 7,042,825	2.9 3.3 2.2
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,735,390 4,216,800 518,590	<b>512,805</b> 406,995 105,815	1,295,395 1,151,155 144,240	<b>900,995</b> 802,925 98.070	1,104,440 1,013,530 90,910	568,610 523,230 45,380	224,775 204,830 19,945	72,110 64,975 7,135	29,970 26.520 3.445	13,095 11,405 1,690	13,200 11,235 1,965	15,424,600 13,911,215 1,513,385	3.3 3.3 2.9
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	744, 135 60.890 683,245	372,000 19.625 352.375	250,375 25,565 224,805	<b>70,245</b> 8,510 61,735	<b>35,360</b> 4,810 30,545	11,325 1,625 9,700	3,565 555 3,005	815 115 700	290 40 250	95 25 75	<b>65</b> 10 55	1,312,545 128,490 1,184,055	1.8 2.1 1.7
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,586,570 675,985 1,910,585	<b>759,430</b> 82,045 677,385	<b>784,265</b> 171,580 612,685	<b>435,070</b> 136,850 299,220	<b>360,830</b> 160,440 200,390	156, 130 78,025 78,110	59,355 30,770 28,585	18,280 9,775 8,500	7,090 3,790 3,300	2,870 1,470 1,390	2,255 1,240 1,010	6,451,155 2,177,770 4,273,385	2.5 3.2 2.2
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	837,335 427.340 409.995	109,085 36.415 72.675	206,760 98,530 108,230	1 <b>79, 125</b> 90, 825 88, 295	<b>194,670</b> 113,880 80,790	91,905 54,690 37,220	<b>36,440</b> 21,500 14,940	11,465 6,855 4,610	4,515 2,690 1,825	1,860 1,070 790	1; <b>505</b> 885 620	2,666,310 1,452,705 1,213,605	3.2 3.4 3.0
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,348,780 107,840 1,240,940	<b>565,585</b> 26,485 539,100	<b>448,135</b> 33,795 414,340	177,640 17,810 159,830	1 <b>01,690</b> 16,825 84,865	36,875 8,110 28,760	12,760 3,170 9,590	3,775 1,050 2,725	1,400 370 1,030	550 120 430	370 100 265	2,708,965 286,875 2,422,090	2.0 2.7 2.0
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	400,455 140,800 259,655	84,755 19,145 65,615	1 <b>29,370</b> 39,255 90,120	<b>79,305</b> 28,205 51,100	<b>64,470</b> 29,735 34,735	27,350 15,220 12,130	10, 160 6, 105 4, 060	3,040 1,880 1,160	1,1 <b>75</b> 730 445	<b>460</b> 280 175	380 250 - 130	1,075,880 438,190 637,690	2.7 3.1 2.5
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	215,435 188,265 27,170	<b>36,900</b> 30,540 6,360	<b>67,515</b> 59,365 8,150	<b>42,895</b> 37,290 5,595	<b>43,580</b> 39,225 4,355	17,005 15,210 1,800	5,290 4,720 575	1, <b>425</b> 1,255 165	<b>450</b> 370 80	<b>205</b> 170 35	1 <b>80</b> 135 50	<b>609,08</b> 5 537,085 72,000	2.8 2.9 2.7
								:					
				;									

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 17. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

	TOTAL				USEHOLDS BY	•						PERSONS HOUSEHO PERSON	DLDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE - TYPE DE CONSTRUCTION	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES				·							DANS I MENAG	
ET MODE D'OCCUPATION	MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
SASKATCHEWAN													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	332,710 242,515 90,200	<b>74.520</b> 36.435 38.090	<b>99,680</b> 74,730 24,950	<b>52,240</b> 40,775 11,465	<b>56,245</b> 47,510 8,730	30,310 25,200 4,110	12,180 10,540 1,635	3,860 3,280 580	1,740 1,455 290	<b>800</b> 635 160	1,135 950 190	<b>941,415</b> 743,770 197,650	2.8 3.1 2.2
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	258,035 224,715 33,315	<b>41,395</b> 33,250 8,145	<b>78,365</b> 69,585 8,780	<b>43,285</b> 37,435 5,850	<b>49,290</b> 43,765 5,515	27,440 24,595 2,840	11, 195 10, 005 1, 190	3,575 3,130 445	1, <b>530</b> 1,400 235	<b>765</b> 625 140	1, <b>095</b> 925 175	<b>787,070</b> 692,190 94,880	3.1 3.1 2.8
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>7,260</b> 150 7,110	<b>4,950</b> 65 4,885	1, <b>970</b> 65 1, <b>9</b> 05	<b>250</b> 5 240	<b>60</b> 5 50	20 - 20	<b>5</b> 5 5	-	-	- - -	- - -	10,030 280 9,750	1.4 •1.8 1.4
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>53,490</b> 5,295 48,190	<b>25,820</b> 1,180 24,640	<b>15,505</b> 1,690 13,815	<b>5,985</b> 900 5.080	3,730 840 2,885	1,530 390 1,140	600 185 415	1 <b>90</b> 65 125	80 25 50	<b>30</b> 10 15	<b>25</b> 10 15	<b>103,415</b> 14,530 88,885	1.9 2.7 1.8
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	14,995 3,410 11,585	<b>4,500</b> 570 3,925	<b>3,960</b> 1,055 2,905	2,605 665 1,940	2,265 615 1,650	1,040 295 745	410 130 280	130 50 85	<b>55</b> 20 35	20 5 15	15 10 10	<b>38,610</b> 9,995 <b>28</b> ,615	2.6 2.9 2.5
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	34,515 905 33,610	<b>20,055</b> 350 19,705	10, <b>320</b> 315 10,005	2. <b>730</b> 85 2.645	<b>990</b> 80 910	<b>290</b> 35 255	90 20 65	<b>25</b> 10 15	10 5 5	- 5 -	5 5 -	55, 135 2,000 53, 135	1.6 2.2 1.6
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,975 980 2,995	1, <b>265</b> 260 1,005	1,225 320 905	<b>650</b> 155 500	<b>475</b> 140 325	1 <b>95</b> 55 145	100 30 70	<b>35</b> 5 30	20 5 15	10 - 5	5 - 5	9,670 2,535 7,135	2.6
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	13,935 12,345 1,585	2,355 1,935 420	3,840 3,390 450	2,720 2,430 290	3,170 2,900 270	1, <b>325</b> 1, 210 105	380 350 30	<b>95</b> 85 10	35 30 -	10 5 5	15 10 5	<b>40,900</b> 36,770 4,135	3.0
										į			

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 17. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

	TOTAL				JSEHOLDS BY	-						PERSON: HOUSEHI PERSON	DLDS INES
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	PRIVATE HOUSEHOLDS											DANS MENAG	
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CENSUS METROPOLITAN AREA				"									
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT													
REGINA													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	58,695 37,765 20,935	1 <b>4.010</b> 4.320 9.695	16,970 10,915 5,055	9.780 7.310 2.470	10,220 8,715 1,500	<b>5,045</b> 4,355 690	1,845 1,555 290	<b>475</b> 360 115	<b>200</b> 135 60	<b>85</b> 50 30	<b>65</b> 35 30	160,825 118,520 42,305	2.7 3.1 2.0
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>40,765</b> 35,975 4,785	<b>4,995</b> 3,935 1,065	11, <b>560</b> 10,340 1,320	<b>7,895</b> 6,980 915	9, 155 8, 430 725	<b>4,605</b> 4,230 380	1,710 1,510 195	430   345   85	1 <b>75</b> 125 50	<b>75</b> 50 25	65 . 30 30	<b>127,695</b> 113,725 13,975	
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,930 65 2,865	1, <b>975</b> 40 1,935	820 25 795	105 - 100	20 - 20	10 - 5	- 5	-		, - -	-	<b>4,060</b> 105 3,955	1.4 1.6 1.4
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	14,730 1,465 13,260	<b>6,980</b> 295 6,685	4,380 445 3,935	1,730 290 1,445	1,015 265 755	<b>415</b> 110 305	1 <b>35</b> . 40 . 95	<b>45</b> 15 30	<b>20</b> 5 15	5 - 5	- - -	<b>28,405</b> 4,070 24,335	1.9 2.8 1.8
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,515 1,090 2,425	<b>485</b> 165 320	1,030 345 685	850 240 610	700 210 490	320 90 225	<b>95</b> 25 70	30 10 20	10 - 10	<b>5</b> 5 5	- - -	10,365 3,130 7,230	
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,465 180 10,290	6,295 85 6,205	3,140 60 3,075	<b>755</b> 15 740	210 5 205	50 - 50	1 <b>5</b> 5 10	<b>5</b>	-	<b>5</b> - -	• • •	16,060 330 15,725	1.9
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	750 200. 550	205 45 160	215 45 175	135 35 100	110 50 60	<b>45</b> 15 30	30 10 15	10 5 5	5 - 5	-	-	1, <b>985</b> 610 1,375	3.0
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	270 260 15	<b>60</b> 50 5	105 105 5	<b>50</b> 45 5	<b>30</b> 30 5	<b>20</b> 20 -	5 5 -	-	-	- - -	- -	<b>665</b> 625 40	2.4 2.4 2.8
) •													

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 17. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50.000 HABITANTS ET PLUS. 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL				DUSEHOLDS B	-						PERSON HOUSEHI PERSON	DLDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE - TYPE DE CONSTRUCTION	PRIVATE HOUSEHOLDS											DANS MENAG	LES
ET MODE D'OCCUPATION	MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
SASKATOON													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>57,335</b> 33,870 23,465	14,580 4.270 10,410	17,575 10,160 7,420	<b>9,160</b> 6,285 2,880	<b>9,290</b> 7,660 1,625	<b>4,440</b> 3,760 685	1,485 1,230 255	<b>445</b> 340 100	1 <b>55</b> 100 55	<b>50</b> 35 25	50 30 20	151,005 104,145 46,865	2.6 3.1 2.0
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>37,870</b> 32,135 5,735	5, <b>475</b> 3,800 1,670	11, <b>395</b> 9.550 1,845	<b>7.005</b> 6.005 1,000	8,100 7,425 675	<b>3,980</b> 3,660 315	1,315 1,200 115	375 330 50	130 100 30	<b>50</b> 35 15	<b>45</b> 35 10	114,095 99,865 14,225	3.0 3.1 2.5
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>2,855</b> 60 2,795	1,815 20 1,795	885 40 845	110 5 110	30 - 25	10 - 5	- 5 -	· ·			-	<b>4.095</b> 115 3.980	1.4 1.9 1.4
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	16, 160 1, 270 14, 890	<b>7,280</b> 350 6,930	<b>5, 120</b> 410 4, 715	1, <b>970</b> 220 1,760	1. <b>095</b> 180 915	<b>420</b> 70 355	165 : 30 140 :	<b>60</b> 10 50	25 - 20	10 - 10	5 - 5	<b>31,705</b> 3,155 28,545	2.0 2.5 1.9
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>3,240</b> 745 2,490	<b>490</b> 150 340	<b>925</b> 250 675	<b>760</b> 145 615	<b>615</b> 125 490	270 50 225	11 <b>0</b> 20 90	50 10 40	15 - 15	5 - 5	5 - -	<b>9,595</b> 2,000 7,595	3.0 2.7 3.0
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	11,485 170 11,320	<b>6,385</b> 100 6,285	3,770 50 3,720	<b>935</b> 10 925	<b>300</b> 10 290	<b>75</b> - 70	<b>20</b> - 15		- - 5	5 - 5	5 - -	18,465 275 18,190	1.6 1.6
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,435 360 1,080	405 105 300	430 115 310	<b>285</b> 65 220	180 40 135	75 20 60	<b>40</b> 10 30	15 15	5 - 5	5 - 5	5 - -	3.635 875 2.755	2.5 2.5 2.6
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>450</b> 400 45	105 90 15	1 <b>70</b> 160 15	<b>70</b> 50 10	<b>65</b> 55 10	<b>30</b> 30 -	5 5	-	- 5 -	- - -	-	1,115 1,005 110	2.5 2.5 2.4
					:	į							

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTRURAL TYPE DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES. VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

					ALLY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				AMILY HOUSE				TOTAL Non-		
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	- TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL ONE- Family		FAMILY HOLDE FAMILLE F		SECONDARY FAMILY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	FAMILY HOUSE- HOLDS - TOTAL	ONE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	HOUSEHOLDS  MENAGES  DE  FAMILLE  SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSONNES OU PLUS
CANADA											
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8,281,535 5,141,940 3,139,590	6,231,490 4,465,250 1,766,235	<b>6,140,330</b> 4,390,265 1,750,065	6, <b>043,740</b> 4,330,545 1,713,190	5,556,385 3,978,985 1,577,395	<b>487,355</b> 351,560 135,795	<b>96,595</b> 59,720 36,880	91,160 74.985 16,170	2,050,040 676,685 1,373,355	1,681,130 539,200 1,141,930	368,915 137,490 231,420
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,735,395 4,216,795 518,595	<b>4,074,860</b> 3,704,980 369,875	4,010,475 3.646.195 364,280	3,947,930 3,597,640 350,295	3,623,910 3,311,490 312,420	324,020 286,145 37,875	<b>62,540</b> 48,555 13,985	<b>64,385</b> 58.790 5,590	660,535 511,815 148,720	<b>512,805</b> 406,995 105,810	147,730 104,825 42,910
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	744,130 60,885 683,240	<b>324,525</b> 38,695 285,825	<b>321,965</b> 38,240 283,725	317,155 37,670 279,485	300,205 35,580 264,620	16,955 2,090 14,865	<b>4,805</b> 565 4,240	2,565 460 2,100	<b>418,605</b> 22,190 397,415	<b>371,995</b> 19.625 352,375	<b>47,610</b> 2,565 45,040
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,586,570 675,985 1,910,585	1,660,955 569,250 1,091,705	1.637,790 554,405 1,083,385	1,611,265 545,540 1,065,725	1,475,265 491,070 984,200	135,995 54,470 81,530	26,525 8,865 17,660	23,170 14,845 8,325	<b>925,610</b> 106,735 818,880	<b>759,430</b> 82,040 677,385	166,185 24,695 141,495
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	837,335 427,340 409,990	<b>687,070</b> 376,785 310,285	<b>672,300</b> 365,780 306,515	<b>660,800</b> 359,840 300,960	594,840 323,385 271,455	<b>65,960</b> 36,460 29,505	11, <b>500</b> 5,940 5,565	14,770 11,005 3,765	150,265 50,560 99,705	109,085 36,410 72,675	41,180 14,145 27,030
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,348,775 107,840 1,240,935	682,200 76,325 605,875	<b>677,620</b> 75,060 602,560	<b>667,415</b> 74,030 593,390	<b>622,130</b> 67,600 554,525	<b>45,285</b> 6,420 38,865	10,205 1,030 9,170	<b>4,580</b> 1,270 3,315	<b>666,575</b> 31,510 635,065	565,585 26,485 539,100	100,995 5,030 95,965
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>400,455</b> 140,800 259,655	<b>291,685</b> 116,135 175,550	287,870 113,565 174,305	<b>283,050</b> 111,665 171,380	<b>258,295</b> 100,080 158,220	24,750 11,585 13,160	<b>4,820</b> 1,900 2,920	3,810 2,570 1,245	1 <b>08,775</b> 24,670 84,105	84,755 19,145 65,610	24,020 5,520 18,500
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	215,440 188,265 27,170	171, 150 152, 320 18, 830	170, 105 151, 425 18, 680	167,390 149,705 17,685	157,005 140,845 16,165	10,385 8.860 1,520	<b>2,715</b> 1,720 995	1,045 895 150	<b>44,290</b> 35,950 8,340	<b>36,895</b> 30,540 6,360	7,390 5,410 1,980
					:						
						ı					

18 - 2 93-920

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

					ILY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
CTDUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				AMILY HOUSE				TOTAL NON-		
STRUCTURAL TYPE AND TENURE  TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL ONE- FAMILY		FAMILY HOU		FAMILY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES	FAMILY HOUSE- HOLDS - TOTAL	ONE PERSON ONLY - UNE	TWO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS  TOTAL DES  MENAGES  UNIFA- MILIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	PERSONNE SEULEMENT	PERSONNES OU PLUS
SASKATCHEWAN											
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>332,710</b> 242,515 90,200	<b>243,760</b> 199,320 44,435	<b>241,900</b> 197,820 44,075	<b>238,270</b> 195,335 42,930	222,270 182,845 39,425	<b>16.000</b> 12,495 3,510	<b>3,625</b> 2,485 1,145	1,860 1,500 360	<b>88,950</b> 43,190 45,765	<b>74.520</b> 36.430 38.085	14,435 6,755 7,680
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	258.030 224.720 33.320	<b>207,575</b> 185,255 22,325	205,890 183,835 22,055	202,825 181,555 21,270	188,935 169,840 19,095	13,890 11,715 2,180	3, <b>065</b> 2,280 785	1, <b>685</b> 1,425 265	<b>50,455</b> 39,460 10,995	41,390 33,245 8,140	<b>9,065</b> 6,210 2,850
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>7,260</b> 150 7,105	1, <b>935</b> 80 1,850	1, <b>930</b> 85 1,845	1,905 80 1,830	1, <b>85</b> 5 75 1,775	<b>55</b> 5 50	<b>25</b> - 20	- · - · 5 i	<b>5,330</b> 70 5,255	<b>4,950</b> 65 4,885	380 5 375
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>53,490</b> 5,300 48,190	<b>23, 100</b> 3, 875 19, 230	<b>22,970</b> 3,825 19,145	<b>22,615</b> 3,765 18,850	<b>21,075</b> 3,440 17,635	1,540 330 1,210	<b>350</b> 55 295	135 50 85	30,385 1,425 28,960	25,825 1,185 24,640	4.565 240 4.325
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	14,995 3,410 11,585	<b>9,660</b> 2,690 6,965	<b>9,580</b> 2,660 6,915	<b>8,445</b> 2,625 6,815	8,695 2,410 6,285	<b>745</b> 220 530	140 40 105	<b>80</b> 30 45	<b>5,335</b> 715 4,620	<b>4,500</b> 570 3,925	<b>835</b> 145 690
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>34,515</b> 905 33,610	11, 1 <b>45</b> 515 10, 630	11, 1 <b>05</b> 505 10, 600	10, <b>845</b> 505 10,440	10,385 460 9,925	<b>55</b> 5 45 510	165 5 160	<b>40</b> 5 30	23,370 390 22,980	20,055 350 19,705	3,315 40 3,275
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,980 985 2,995	2,300 665 1,635	<b>2,280</b> 655 1,625	2,230 640 1,590	1, <b>995</b> 570 1,420	<b>240</b> 70 170	<b>45</b> 15 30	25 10 10	1, <b>680</b> 320 1,360	1,265 260 1,005	410 55 355
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	13, <b>935</b> 12,350 1,590	11, 150 10, 115 1,030	11,110 10,080 1,030	10,920 9,935 985	10,405 9,490 920	<b>510</b> 445 70	1 <b>90</b> 145 45	<b>35</b> 35 5	2,785 2,235 555	2,355 1,935 425	<b>430</b> 300 135

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

					IILY HOUSEHO IAGES FAMILI					AMILY HOUSE ES NON FAMI	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				AMILY HOUSE				TOTAL Non-		
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES	TOTAL ONE- FAMILY		FAMILY HOU DE FAMILLE P		SECONDARY Family Households	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES	FAMILY HOUSE- HOLDS - TOTAL	ONE PERSON ONLY - UNE	TWO OR MORE PERSONS - DEUX
	PRIVES	MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS SANS AUTRES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES	MENAGES  DE FAMILLE SECONDAIRE	MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAM1- LIAUX	PERSONNE SEULEMENT	PERSONNES OU PLUS
		<del></del>			PERSONNES	PERSONNES			•		
REGINA  TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES DCCUPES ONNED - POSSEDES	<b>58,695</b> 37,765	41,470 32,295	41, 145 32, 055	<b>40,555</b> 31,640	37,610 29,590	2,950 2,050	<b>585</b>	330 240	17,22 <b>5</b> 5,465	14,015 4,320	3,210 1,140
RENTED - LOUES  SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES	20,930 <b>40,760</b> 35,975	9, 175 34, 150 30, 980	9,090 <b>33,865</b> 30,750	8,915 33,375 30,350	30,920 28,410	895 2,455 1,940	175 <b>490</b> 395	85 280 225	11,755 <b>6,615</b> 5,000	9,695 <b>4,995</b> 3,930	2,070 1,620 1,065
RENTED - LOUES  APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,790 2,930 65 2,865	3, 170 770 25 745	3, 115 770 25 740	3,020 <b>760</b> 25 735	735 20 715	510 25 5	90 10 - 10		2, 160 40 2, 115	1,065 1,975 35 1,935	185 185 5 180
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES DWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	14,730 1,465 13,260	<b>6,355</b> 1,105 5,250	<b>6,310</b> 1,090 5,225	<b>6,230</b> 1,080 5,155	5.770 980 4.790	<b>460</b> 95 360	85 10 70	<b>40</b> 15 30	<b>8,375</b> 360 8,015	<b>6.980</b> 295 6.685	1,395 70 1,325
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,515 1,085 2,425	2,775 880 1,895	2,750 870 1,880	2, <b>720</b> 860 1,860	2,480 790 1,690	235 65 170	35 10 25	25 10 15	<b>740</b> 205 530	<b>485</b> 160 325	260 50 210
APARIMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARIEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,465 180 10,290	3,120 80 3,040	3,1 <b>05</b> 80 3,025	3, <b>065</b> 85 2,985	2,915 70 2,840	1 <b>60</b> 10 145	<b>40</b> - 45	10 - 10	<b>7,345</b> 95 7,250	<b>6,295</b> 90 6,205	1,050 10 1,045
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>750</b> 205 550	<b>465</b> 150 315	<b>455</b> 145 315	<b>445</b> 140 305	380 115 260	<b>70</b> 20 50	<b>5</b> - 5	<b>5</b> 5 -	<b>285</b> 55 230	<b>205</b> 40 155	85 15 75
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>270</b> 260 15	1 <b>95</b> 190 10	<b>200</b> 190 10	1 <b>95</b> 185 10	185 180 10	5 5 -	5 - -	:	<b>75</b> 70 5	65 60 5	10 10 10 5
						ļ					

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

	T	<del>                                     </del>	····						Ι		
					4ILY HOUSEHO - HAGES FAMILI		•		ľ	AMILY HOUSE - ES NON FAMI	
			·					1	, memas	T	1
	TOTAL PRIVATE				AMILY HOUSE - GES UNIFAMI				TOTAL		
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	HOUSEHOLDS	TOTAL		MENA	GES UNITAMI	LIAUA	Γ	MIL T 101 5	TOTAL NON- FAMILY	ONE	TWO OR
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES	FAMILY HOUSEHOLDS -	TOTAL ONE- Family		FAMILY HOU E FAMILLE F		SECONDARY FAMILY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	HOUSE- HOLDS - Total	PERSON ONLY	MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSONNES OU PLUS
SASKATOON  TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ONNED - POSSEDES	<b>57,335</b> 33,875	<b>38,490</b> 28,365	38,230 28.175	37,670 27,800	<b>35,055</b> 25,980	2,520 1,820	<b>560</b> 375	<b>260</b> 195	18,845 5,500	14, <b>580</b> 4,265	<b>4, 165</b> 1, 240
RENTED - LOUES  SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES	23,465 37,870 32,140	30,265 27,205	10,060 30,040 27,015	9,875 29,600 26,665	9,075 27,505 24,935	2,095 1,730	185 440 350	230 100	7,610 4,930	10,410 5,475 3,805	2,930 2,130
RENTED - LOUES	5,735	3,065	3,025	2,930	2,570	365	90	190 35	2,675	1,675	1,130 1,000
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,850 65 2,795	880 45 835	<b>875</b> 45 830	<b>865</b> 45 825	<b>850</b> 40 805	20 - 20	10 - 10		1,980 20 1,955	1,810 20 1,795	160 - 165
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	16, 160 1, 270 14, 890	<b>7,040</b> 840 6,205	<b>7,005</b> 830 6,180	<b>6,905</b> 810 6,095	<b>6,415</b> 735 5,680	<b>490</b> 75 415	1 <b>00</b> 20 80	35 10 30	9,120 435 8,690	<b>7,285</b> 355 6,930	1,840 85 1,755
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,235 745 2,495	<b>2,500</b> 545 1,955	<b>2,480</b> 540 1,940	<b>2,440</b> 530 1,915	2,230 485 1,750	210 50 165	<b>40</b> 15 30	<b>20</b> - 15	<b>735</b> 200 540	<b>490</b> 150 345	250 50 195
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1 <b>1,490</b> 170 11,315	<b>3,695</b> 60 3,640	<b>3,690</b> 60 3,630	<b>3,645</b> 60 3,585	<b>3,455</b> 55 3,400	185 - 185	<b>45</b> - 40	10 - 10	<b>7,790</b> 110 7,680	<b>6,390</b> 100 6,285	1, <b>405</b> 10 1, 395
DUPLEX ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1, <b>435</b> 355 1,080	<b>845</b> 235 615	<b>840</b> 230 610	<b>820</b> 220 600	<b>730</b> 200 535	<b>95</b> 25 65	15 5 10	5 - 5	<b>590</b> 125 470	<b>405</b> 100 305	185 20 165
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	<b>450</b> 400 50	310 285 20	310 285 20	305 280 25	<b>285</b> 265 20	15 15 -	<b>5</b> 5	-	140 115 25	1 <b>05</b> 95 10	40 25 10
		ļ									
	!		· [	ļ			ļ			i	

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE AND TYPE OF HOUSEHOLD DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES"
DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE GENRE DE MENAGE.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES
AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

## PRIVATE HOUSEHOLDS MÉNAGES PRIVÉS

## TABLE 19. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981 TABLEAU 19. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

					MILY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
	TOTAL PRIVATE				FAMILY HOUSE		····				
	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY	TOTAL ONE- Family	ŀ	FAMILY HOLDE FAMILLE F		SECONDARY	MULTIPLE- Family Households	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS	DNE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFAMI- LIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS AVEC D'AUTRES PERSONNES	FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	TOTAL DES MENAGES NON FAMILIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
CANADA	8,281,530	6,231,490	6,140,335	6,043,740	5,556,385	487,355	96,590	91, 155	2,050,040	1,681,130	368.910
SASKATCHEWAN	332,710	243,760	241,900	238,275	222,275	16,000	3,625	1,860	88,950	74,520	14,430
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	11,245 9,360 7,075	8,525 6,915 5,245	8,485 6,875 5,225	8,340 6,775 5,145	7.900 6,470 4,925	440 305 220	135 100 80	45 40 20	2.725 2.445 1.830	2,385 2,135 1,595	335 310 230
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	4,920 14,345 70,880	3,600 10,660 51,030	3,575 10,620 50,620	3,525 10,490 49,880	3,345 9,960 46,380	175 530 3,505	50 130 740	25 35 410	1,315 3,690 19,855	1,115 3,270 16,300	200 415 3,555
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	18,760 12,430 16,210	13,680 9,250 11,890	13,625 9,205 11,815	13,450 9,060 11,585	12,730 8,645 10,845	720 415 745	175 145 230	60 45 75	5,080 3,180 4,315	4,425 2,860 3,775	655 325 545
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	8,560 69,515 8,325	6,415 48,330 6,510	6,355 48,015 6,450	6,285 47,335 6,365	5,905 44,290 5,950	380 3.040 415	75 680 90	60 315 55	2,145 21,180 1,820	1.870 15.710 1.580	275 4,475 235
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	9,010 16,255 25,915	6,855 12,190 19,695	6.825 12.110 19.570	6.725 11.915 19.280	6,350 11,165 17,960	375 750 1.320	100 190 290	25 85 130	2,160 4,065 6,220	1,860 3,580 5,360	300 485 860
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	13, 165 10,920 5,815	9,715 8,450 4,805	9,605 8,350 4,575	9.425 8.225 4,465	8.610 7.370 3.470	810 855 995	185 125 110	105 100 230	3,445 2,475 1,015	2.965 1.965 765	475 510 245
				:							

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: TYPE OF HOUSEHOLD DATA.
NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE MENAGE.

TABLE 20. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 20. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

					ILY HOUSEHO				1	AMILY HOUSEN	
	TOTAL PRIVATE				AMILY HOUSE						
	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY	TOTAL ONE-		FAMILY HOLD		SECONDARY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS	ONE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFAMI- LIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	FAMILY HOUSEHOLDS MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	FAMILIAUX	TOTAL DES MENAGES NON Familiaux	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
REGINA	58,695	41,470	41, 145	40,560	37,610	2,945	585	330	17,220	14,010	3,210
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	58.125 570	41,035 435	40.710 435	40, 130 430	37.200 410	2.930 20	580 10	325	17,095 130	13.905 110	3.185 20
SASKATOON	57,340	38,490	38,230	37,675	35,050	2,615	555	265	18,845	14,675	4, 165
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	57.335	38,490	38.230	37.670	35.050	2,615	555	260	18,845	14.675	4, 170

TABLE 21. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981 TABLEAU 21. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

					HILY HOUSEHO				İ	AMILY HOUSE	
	TOTAL				AMILY HOUSE						
	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS			FAMILY HOU FAMILLE F		SECONDARY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS -	ONE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
	MENAGES PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFAMI- LIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	TOTAL DES MENAGES NON FAMILIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
DIVISION NO. 18. UNORGANIZED,UNO MOOSE JAW, C NORTH BATTLEFORD, C	2,510 12,660 5,105	2.075 8.840 3.535	1,975 8,795 3,505	1.950 8.690 3,435	1,400 8,180 3,175	550 510 255	25 110 75	100 45 25	430 3,825 1,570	325 3.305 1,325	105 520 250
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	10.680 58.125 57.340	7,705 41,035 38,490	7,645 40,710 38,230	7,515 40,130 37,670	6.910 37.200 35.050	605 2,930 2,620	130 580 555	60 325 265	2,975 17.090 18,845	2.525 13.905 14.675	450 3.190 4.170
SMIFT CURRENT, C YORKTON. C	5,620 5,640	3.900 4.025	3.870 4.000	3.810 3.940	3.610 3.645	200 295	60 65		1,720	1,535	185 245

TABLE 22. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 22. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL PRIVATE				OUSEHOLDS B	-						PERSO IN HOUSEHO	OLDS
	HOUSEHOLDS TOTAL DES											PERSON DANS L MENAG	.ES
	MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CANADA	8,281,535	1,681,135	2,397,545	1,450,205	1,544,210	753,065	292,990	92,625	37,800	16,260	15,695	23,797,380	2.9
SASKATCHEWAN	332,715	74,520	99,675	52,240	56,240	30,310	12,180	3,860	1,745	800	1, 135	941,420	2.8
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	11,245 9.360 7.075	2,385 2,135 1,595	3.425 2.860 2.170	1,725 1,515 1,100	1.990 1.530 1.165	1,060 865 660	420 320 280	145 90 70	55 35 15	15 10 10	25 10 5	32.035 25.795 19,675	2.8 2.8 2.8
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	4.920 14.345 70.880	1.115 3.270 16.300	1,540 4,415 20,805	760 2.130 11.640	800 2,335 12,390	445 1,310 6,270	170 590 2,355	50 170 635	20 70 265	5 25 115	10 30 110	13,580 40,235 196,710	2.8 2.8 2.8
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	18.765 12.430 16.205	4,425 2,860 3,780	6.065 3,910 5,415	2,960 1,905 2,405	3,090 2,140 2,410	1,520 1,095 1,315	485 385 570	135 90 185	45 30 65	20 20 35	15 5 25	49.950 33.815 43.925	2.7 2.7 2.7
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	8,560 69,510 8,330	1,870 16,705 1,580	2,730 21,055 2,475	1,275 11,065 1,340	1,250 11,770 1,540	785 5,850 875	390 2,045 315	125 630 95	65 230 50	25 90 25	35 75 25	24.540 188.445 24.595	2.9 2.7 3.0
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	9,015 16,260 25,915	1,860 3,580 5,355	2.640 4.905 7,445	1,445 2,460 3,985	1,520 2,720 4,590	915 1,575 2,600	380 645 1,165	140 215 395	70 80 190	. 15 35 80	30 50 110	26,430 46,360 76,775	2.9 2.9 3.0
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	13,160 10,920 5,820	2.965 1.965 765	3,805 2,970 1,055	2.020 1.680 830	2.010 2.040 960	1,290 1,190 695	570 580 520	220 200 265	110 115 235	. 60 65 150	115 125 335	38,835 34,835 24,875	3.0 3.2 4.3
		١			;								
			=										
												j	

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

TABLE 23. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 23. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

но	TOTAL PRIVATE	··· · · · · · · · · · · · · · · · ·		MENA	AGES SELON I	E NOMBRE	DE PERSON	INES				IN HOUSEHO PERSON	DLDS
	TOTAL DES MENAGES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	DANS MENAG	LES ES
	PRIVES	,	-	,	,		J	,	J	J	,0	TOTAL	AVERAGE - NOMBRE MOYEN
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT													
REGINA	58,695	14,010	16,970	9,780	10,220	5,045	1,850	475	195	80	60	160,825	2.7
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	58, 130 565	13.905 110	16,795 180	9.690 90	10,115 105	4,990 60	1,825	470 -	195 5	80	60 -	159,215 1,615	2.7 2.8
SASKATOON	57,340	14,675	17,575	9, 165	9,290	4,440	1,490	445	155	65	50	151,005	2.6
NOYAU URBANISE	57.335	14,680	17,575	9, 165	9,290	4,440	1,485	445	155	60	50	151,005	2.6

TABLE 24. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

## TABLEAU 24. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL PRIVATE				OUSEHOLDS B	•						PERSON	OLOS
	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	DANS L MENAG	.ES ES
	PRIVES	•	-	J	•		J	,	Ü	3	10.	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED.UND MOOSE JAW, C NORTH BATTLEFORD, C	2.510 12,665 5,105	325 3,305 1,325	390 4,235 1,530	320 1,965 810	375 1,895 765	275 880 420	260 270 150	140 75 60	130 20 25	95 10 5	205 10 10	11,740 32,155 13,665	4.7 2.5 2.7
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	10.580 58,130 57,335	2,525 13,905 14,675	3,020 16.795 17,575	1,670 9,690 9,165	1,915 10,115 9,290	975 4,990 4,440	355 1.825 1.485	105 470 440	60 190 155	25 80 60	30 65 50	30,030 159,210 151,005	2.8 2.7 2.6
SHIFT CURRENT, C YORKTON, C	5.615 5.640	1,535 1,370	1,810 1,875	825 850	860 870	400 430	130 170	30 50	10 5	5 10	5 5	14,280 14,870	2.5 2.6
				:									
							,						
												_	
							٠						
													l

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

TABLE 25. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

	TOTAL			FAMILY HO	USEHOLDS BY S	IZE		
	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS			HOUT ADDITION			
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2	3	4	5	6+
CANADA	8,281,530	6,231,490	5,686,375	2,105,835	1,226,065	1,396,840	631,075	326,555
SASKATCHEWAN	332,710	243,755	226,205	88,255	44,725	51,925	26,835	14,460
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	11,245 9,360 7,080	8,525 6,915 5,245	8,040 6,585 5,000	3.140 2.595 1,980	1,515 1,345 980	1,885 1,455 1,100	960 800 615	535 390 330
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	4.915 14.345 70.880	3,600 10,660 51,025	3,405 10,085 47,200	1.370 4.060 18.020	670 1.885 9.820	760 2,200 11,370	400 1,205 5.515	200 735 2,470
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	18,760 12,430 15,210	13,680 9,250 11,890	12,905 8,785 11,055	5,525 3,635 4,955	2,605 1,705 2,070	2.865 2.020 2.215	1,355 990 1,150	550 435 665
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	8.560 69.510 8.330	6,415 48,330 6,505	5,990 45,035 6,050	2.510 17.570 2.280	1, 125 9, 170 1, 195	1,165 10,795 1,435	705 5.160 790	480 2.340 355
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	9.010 15.260 25.910	6,850 12,195 19,695	6,445 11,365 18,270	2.395 4.500 6.775	1,275 2,175 3,435	1,425 2,530 4,300	820 1,390 2,330	530 775 1,435
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	13,165 10,920 5,815	9,720 8,450 4.805	8,815 7,505 3,665	3,430 2,615 890	1.710 1.370 675	1,815 1,820 770	1, 125 1, 015 515	735 685 810
						,		
							:	
·								
							;	

25 - 2 93-920

TABLEAU 25. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	MENAGES	FAMILIAU	X SELON LA	A TAILLE			N-FAMILY HO	•		LLE	
			DNAL PERSO - ES PERSONI			TOTAL	1	2	3	4+	
TOTAL	3	4	5	6	7+						
545,110	168,250	133,385	117,710	68,100	57,660	2,050,040	1,681,135	291,715	55,895	21,310	CANADA
17,560	5,245	3,865	3,305	2,275	2,865	88.955	74,520	11,425	2,270	740	SASKATCHEWAN
485 330 245	175 135 85	100 75 60	100 55 45	55 35 30	65 30 20	2,720 2,445 1,830	2.385 2.135 1.595	285 265 190	35 35 35	15 10 10	DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3
200 580 3,825	70 195 1,235	35 130 900	45 100 715	30 70 515	25 80 460	1,320 3,690 19,855	1,120 3.270 16,295	165 350 2,780	25 50 590	10 10 185	DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6
775 460 835	265 165 275	210 110 180	160 100 160	75 45 105	65 45 115	5,085 3,185 4,315	4,425 2,860 3,780	540 275 460	90 40 60	25 10 25	DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9
430 3.295 460	110 1.145 110	80 820 100	70 630 90	70 360 70	90 340 85	2, 145 21, 180 1, 820	1,870 16,710 1,585	225 3,485 195	35 750 30	10 240 10	DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12
405 830 1,420	120 230 405	90 175 265	90 185 255	40 115 215	65 125 285	2,160 4,065 6,215	1,860 3,580 5,360	245 410 665	45 55 150	15 20 50	DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15
900 940 1,145	220 205 110	180 185 170	160 170 175	115 140 185	220 245 505	3,440 2,470 1,010	2.965 1.960 765	370 355 165	85 105 45	20 45 35	DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18
į											
:											
			:								
		i									

TABLE 26. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

(BASED ON 100% DATA)

	TOTAL PRIVATE			FAMILY HOU	ISEHOLDS BY	SIZE		
	HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY Households			OUT ADDITIO	INAL PERSONS PERSONNES		
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2 .	3	4	5	6+
CENSUS METROPOLITAN AREA								
REGINA	58,700	41,470	38,265	14,470	8, 180	9,345	4,400	1,870
URBANIZED CORE FRINGE	58,130 565	41.035 435	37.850 420	14.310	8. 100 80	9.240	4.355 50	1.845 20
SASKATOON	57,335	38,495	35,650	14,335	7,455	8,425	3,850	1,590

TABLEAU 26. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	MENAGES I	AMILIAUX	SELON LA	TAILLE			ON-FAMILY ES NON FAI	-			
		H ADDITION				TOTAL	1	2	3	4+	
TOTAL	3	4	5	6	7+						
											REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMEN
3,205	1,060	770	605	430	335	17,225	14,015	2,500	540	170	REGINA
3.185 20	1.055 10	770 5	600 10	430 -	335	17.095 130	13,905 110	2.480 15	540 -	165	NOYAU URBANISE BANLIEUE
2,845	1,000	715	540	300	280	18,845	14,680	3,240	700	225	SASKATOON
2,840	1,000	7 15	540	305	280	18,845	14,680	3.240	705	225	NOYAU URBANISE
								-			
	ļ								•		
									:		
									•		
						٠					
										[	

27 - 1 93-920

TABLE 27. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA)

	TOTAL			FAMILY HO	USEHOLDS BY	SIZE		
	PRIVATE HOUSEHOLDS  TOTAL DES MENAGES PRIVES  2.505 12.565 5.105	TOTAL FAMILY Households			HOUT ADDITE	ONAL PERSON PERSONNES	ıs	
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2	3	4	5	6+
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED, UNO MOOSE JAH, C NORTH BATTLEFORD, C		2.075 8.840 3.535	1.460 8.295 3.255	315 3,810 1,340	260 1,700 685	280 1,730 700	185 775 355	4 15 280 175
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	10,680 58,130 57,340	7,705 41,035 38,490	7.040 37.850 35.645	2.650 14.310 14.335	1,415 8,100 7,455	1,775 9,245 8,425	825 4,355 3,845	380 1.845 1.585
SHIFT CURRENT, C YORKTON, C	5,615 5,640	3.895 4,030	3.670 3.705	1.650 1.680	720 705	800 785	350 365	140 165
					:			
						]		

TABLEAU 27. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	MENAGES (	FAMILIAUX	SELON LA	TAILLÉ				-	DS BY SIZI Elon la t <i>i</i>		
		-	NAL PERSOI S PERSONNI			TOTAL	i	2	3	4+	
TOTAL	3	4	5	6	7+						
620 545 280	45 190 85	80 155 55	90 100 60	95 50 35	310 50 45	430 3,825 1,575	325 3,305 1,320	70 425 195	15 75 50	20 20 15	DIVISION NO. 18, UNDRGANIZED,UND MDOSE JAH, C NORTH BATTLEFORD, C
660 3,180 2,845	185 1,055 1,000	130 770 715	150 600 540	95 430 305	105 335 280	2,975 17,095 18,845	2,525 13,905 14,675	365 2,485 3,240	70 540 700	15 165 225	PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C
225 320	85 110	55 70	45 60	20 45	25 35	1,725 1,610	1,540 1,370	160 195	15 35	10 10	SWIFT CURRENT, C YORKTON, C

TABLE 28. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 28. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL PRIVATE				IOUSEHOLDS' ( AGES SELON	-						AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER
TYPE OF HOUSEHOLD  GENRE DE MENAGE	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES	t	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	HOUSEHOLD  NOMBRE  MOYEN DE  PERSONNES  PAR MENAGE
CANADA												
TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES PRIVES FAMILY HOUSEHOLDS -	8,281,530	1,681,130	2,397,550	1,450,205	1,544,210	753,070	292,985	92,625	37,800	16,260	15,700	2.9
MENAGES FAMILIAUX	6,231,490	-	2.105.840	1,394,310	1.530.225	748.795	291,110	92,020	37.470	16, 105	15,615	3.4
ONE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES UNIFAMILIAUX PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE	6. 140, 330	-	2,105,835	1,394,310	1,513,725	727,215	266.235	79,230	30.470	12.440	10.865	3.4
PRINCIPALE WITHOUT ADDITIONAL PERSONS -	6.043.735	-	2.084,065	1,364,340	1,490,280	714.490	260,845	77,385	29.740	12.080	10.500	3.4
SANS AUTRES PERSONNES WITH ADDITIONAL PERSONS -	5,556,385	-	2.084.070	1,214,030	1,368,805	606,625	199,650	53.045	18.565	6.800	4.795	3.3
AVEC D'AUTRES PERSONNES SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS -	487.350	-	-	150,310	121,475	107.870	61,190	24.345	11, 175	5.285	5.705	4.5
MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	96.595	-	21,770	29,970	23.445	12,725	5.390	1.840	735	350	365	3.6
MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES MULTIFAMILIAUX	91.155	-	-	-	16,500	21,580	24.875	12.785	7.000	3.665	4.750	6.1
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	2,050,045	1,681,130	291,710	55,895	13,985	4,270	1.875	605	335	155	80	1.2
ONE PERSON ONLY - UNE PERSONNE SEULEMENT	1,681,130	1.681,130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
TWO OR MORE PERSONS - DEUX PERSONNES OU PLUS	368.910	-	291,710	55.895	13,980	4,275	1.880	605	335	155	80	2.3
SASKATCHEWAN												
TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES PRIVES FAMILY HOUSEHOLDS -	332,710	74.520	99,680	52,240	56,245	30,310	12, 180	3,860	1,745	800	1, 135	2.8
MENAGES FAMILIAUX ONE-FAMILY HOUSEHOLDS -	243,760	-	88.260	49,970	55.790	30, 145	12, 115	3,830	1,730	795	1, 135	3.4
MENAGES UNIFAMILIAUX PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE	241.900	-	88.260	49.970	55,470	29,745	11,725	3,615	1,570	695	860	3.4
PRINCIPALE WITHOUT ADDITIONAL PERSONS –	238,270	-	87.280	49,040	54.635	29,255	11,500	3,535	1,530	670	830	3.4
SANS AUTRES PERSONNES WITH ADDITIONAL PERSONS -	222,275	-	87,280	44.225	51,060	26, 180	9.400	2,550	945	335	295	3.3
AVEC D'AUTRES PERSONNES SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS -	16,000	-	-	4,815	3.570	3,075	2.105	990	580	340	540	4.8
MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	3,625	-	975	930	835	490	220	75	45	25	30	3.7
MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES MULTIFAMILIAUX	1,860	-	-	-	315	400	395	220	160	100	275	6.8
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	88,950	74,520	11,425	2,270	455	170	65	30	15	5	5	1.2
ONE PERSON ONLY - UNE PERSONNE SEULEMENT	74,525	74,520	-	-	_	-	-		-	-		1.0
TWO OR MORE PERSONS - DEUX PERSONNES OU PLUS	14,435	-	11,420	2,270	460	165	65	30	15	5	5	2.3

SEE NOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR NOTA A LA FIN DU TABLEAU.

28 - 2 93-920

TABLE 28. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

#### TABLEAU 28. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

TYPE OF HOUSEHOLD	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				OUSEHOLDS B	-						AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD
GENRE DE MENAGE	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR MENAGE
REGINA												
TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES PRIVES	58,695	14,015	16,970	9,780	10,220	5,045	1,845	475	195	80	65	2.7
FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES FAMILIAUX	41,470		14,475	9,240	10, 120	5.010	1,830	470	195	80	60	3.4
ONE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES UNIFAMILIAUX PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS -	41,145	-	14,475	9,240	10.045	4,925	1.755	430	165	65	50	3.3
MENAGES DE FAMILLE PRINCIPALE WITHOUT ADDITIONAL	40.560	-	14,315	9.060	9,920	4,860	1,710	420	160	60	50	3.3
PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	37.610	-	14,310	8.090	9.205	4,285	1,305	280	85	20	15	3.2
WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS -	2.950	-	-	970	7 15	570	395	140	75	45	40	4.5
MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	590	-	160	180	125	65	45	5		5	-	3.5
MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES MULTIFAMILIAUX	330	.	-	-	70	85	75	40	30	15	10	5.9
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	17,225	14.015	2.500	540	105	40	15	5	5	-	-	1.2
ONE PERSON ONLY - UNE PERSONNE SEULEMENT	14,010	14,015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
TWO OR MORE PERSONS - DEUX PERSONNES OU PLUS	3.210	-	2.500	540	100	40	20	5	-	-	-	2.3
SASKATOON												
TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES PRIVES	57,335	14,675	17,575	9, 160	9,285	4,440	1,485	440	150	60	50	2.6
FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES FAMILIAUX	38.490	-	14.335	8,460	9,140	4.390	1,470	440	150	60	50	3.3
ONE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES UNIFAMILIAUX PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE	38.230	-	14,335	8.460	9.095	4.315	1,395	405	130	55	40	3.3
PRINCIPALE WITHOUT ADDITIONAL PERSONS -	37.670	-	14, 165	8.315	8,955	4,250	1,370	400	125	50	35	3.3
SANS AUTRES PERSONNES WITH ADDITIONAL PERSONS -	35,055	-	14, 170	7,380	8,290	3,745	1.090	265	75	20	15	3.2
AVEC D'AUTRES PERSONNES SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS -	2.620	-	-	930	665	500	280	130	50	30	25	4.4
MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	560	-	170	145	140	65	25	10	-	-	-	3.5
MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES MULTIFAMILIAUX	265	-	-	-	45	75	75	30	25	5	10	6.0
NON-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES NON FAMILIAUX	18.845	14,675	3.240	705	150	50	20	5	5	-	-	1.3
ONE PERSON ONLY - UNE PERSONNE SEULEMENT	14,680	14,680	-	-	-	-		-	-	-	-	1.0
TWO OR MORE PERSONS - DEUX PERSONNES OU PLUS	4,165	-	3.240	700	150	50	15	5	5	-	-	2.3
•												
	1						}				1	]

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA.

SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: TYPE OF HOUSEHOLD DATA.

NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE MENAGE.

•			
			4
			4

# CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MÉNAGES PRIVÉS

	·		

#### TABLE 29. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

## TABLEAU 29. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	TOTAL FAMILIES TOTAL			MILIES BY N	-		ES		TOTAL PERSONS IN FAMILIES - TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES
	DES FAMILLES	2	3	4	5	6	7	8+	PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	TOTAL DES PERSONNE. HORS FAMILLE
CANADA	6,324,975	2,400,200	1,398,245	1,520,510	677,750	226,595	63,245	38,430	20,602,630	3.3	3, 194, 750
SASKATCHEWAN	245,670	96,545	49,360	55,330	28,610	10,560	3,040	2,230	809,945	3.3	131,470
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	8.565 6.955 5.270	3.390 2.795 2.090	1,635 1,435 1,050	1,985 1,510 1,150	1,005 830 630	380 285 250	125 70 60	60 35 30	28.255 22.595 17.280	3.3 3.2 3.3	3,785 3,205 2,395
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	3.625 10.700 51,445	1,480 4,320 19,965	710 2,030 10,880	800 2,310 12,080	420 1,260 5,900	150 545 1.900	40 150 450	20 85 260	11,775 35,315 167,240	3.2 3.3 3.3	1,809 4,919 29,469
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	13.740 9.300 11.965	5.905 3,875 5,370	2,830 1,820 2,300	3,010 2,120 2,360	1,420 1,025 1,210	430 350 495	100 75 155	40 30 75	43.095 29.695 37.835	3.1 3.2 3.2	6,855 4,120 6,085
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	6.475 48.655 6.560	2,705 19,290 2,480	1,225 10,080 1,330	1,250 11,440 1,535	765 5,405 820	350 1,745 270	110 470 70	70 225 65	21,405 157,285 21,840	3.3 3.2 3.3	3, 135 31, 155 2, 755
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	6.880 12,280 19,825	2.575 4.885 7.405	1.370 2.385 3.775	1,505 2,695 4,560	850 1,470 2,525	365 570 1,015	115 170 320	85 100 235	23.370 40.585 67.335	3.4 3.3 3.4	3.•060 5,780 9,440
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	9.825 8.555 5.050	3,825 2,955 1,245	1,935 1,600 965	1,980 2,025 1,020	1.215 1.150 695	515 500 450	175 160 225	175 175 455	33,420 30,185 21,435	3.4 3.5 4.2	5,426 4,656 3,446
				:							

TABLE 30. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 30. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

	TOTAL FAMILIES - TOTAL			LIES BY N	-				TOTAL PERSONS IN FAMILIES TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES
	DES FAMILLES	2	3	4	5	6	7	8+	PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	TOTAL DES PERSONNES HORS FAMILLE
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
REGINA	41,805	16,130	9,070	9,940	4,715	1,455	330	160	135,270	3.2	25,560
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	41.360 445	15.955 175	8.990 80	9.830 110	4,670 50	1,440 20	325 5	160 5	133,835 1,435	3.2	25.380 180
SASKATOON	38,760	15,845	8,230	8.975	4,040	1,235	300	130	123, 115	3.2	27,885
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	38.760	15,845	8,230	8.975	4.040	1.235	305	130	123, 120	3.2	27,890
										•	
									i		
				:							
			·								
											,
				'							
								· '			

TABLE 31. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 31. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL FAMILIES			LIES BY N SELON LE	-				TOTAL PERSONS IN FAMILIES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES
	TOTAL DES Familles	2	3	4	5	6	7	8+	PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	TOTAL DES PERSONNES HORS FAMILLE
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED, UNO MODSE JAH. C NORTH BATTLEFORD, C	2,185 8,885 3,560	470 4,095 1,480	400 1,855 755	405 1.815 760	285 815 385	230 230 130	130 45 40	260 20 20	9.950 26,995 11,375	4.6 3.0 3.2	1,795 5,155 2,290
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	7.750 41.365 38.755	2.950 15.950 15.845	1,570 8,990 8,230	1,930 9,830 8,975	900 4.665 4.040	275 1,440 1,235	80 330 300	55 160 130	25,530 133,835 123,120	3.3 3.2 3.2	4,500 25,380 27,885
SWIFT CURRENT, C YORKTON, C	3,920 4,050	1,785 1,850	780 785	850 840	365 390	115 135	20 30	10 10	12,050 12,535	3.1 3.1	2.235 2.330
		:									
				!					•		
										,	
		ı									
		i									
						ŀ					

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

TABLE 32. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

		TOTAL FAMILIES		FAMILIES	WITH CHILDREN A	T HOME	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES	WITH NO CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME		FAMILIES BY I CHILDREN A		
	FAMILLES	FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	4
CANADA	6,324,975	2,012,565	4,312,415	1,579,780	1,647,695	730,050	243,445
SASKATCHEWAN	245,670	83,970	161,700	55,510	58,970	30,320	11, 130
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	8.570 6.955 5.265	3.055 2.495 1,890	5.510 4.465 3.375	1,805 1,600 1,155	2.085 1.595 1.225	1.045 870 645	385 295 255
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	3.625 10,700 51.440	1,330 3,890 16,980	2.295 6.805 34.460	820 2,280 12,255	820 2.410 12.970	435 1,315 6,360	160 560 2,070
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	13.740 9.300 11.965	5,200 3,450 4,770	8,535 5,845 7,195	3, 160 2, 065 2, 665	3.225 2.240 2.500	1,540 1,065 1,275	455 365 510
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	6,475 48,655 6,565	2,385 15,490 2,215	4,095 32,160 4,355	1,405 11,270 1,450	1.325 12.415 1.625	810 5,810 855	345 1,890 280
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	6.875 12.280 19.825	2,320 4,330 5,340	4,555 7,950 13,485	1,495 2,695 4,345	1.585 2.845 4.815	885 1,515 2,670	380 595 1,065
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	9, 825 8, 555 5, 050	3,295 2,595 950	6.535 5.960 4.100	2.220 1.770 1.060	2.100 2.105 1.090	1, 285 1, 205 735	530 510 485
-							

TABLEAU 32. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

FAMI	LLES SELON LE NO A LA MAI:			TOTAL CHILDREN AT HOME 24 YEARS AND UNDER - TOTAL DES	TOTAL CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	PER FAMILY (1)	
5	6	7	8+	ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	ENFANTS A LA MAISON	NOMBRE MOYEN D'ENFANTS PAR FAMILLE(1)	
69,985	24.755	9,645	7.045	8,252,405	8,666,685	1.4	CANADA
3,385	1,290	565	525	328,830	342,245	1.4	SASKATCHEWAN
130 75 60	40 25 20	10 5 10	10 5 5	11,225 8,750 6,780	11,700 9,175 7,090	1.4 1.3 1.3	DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3
40 160 520	15 50 180	5 20 60	5 15 50	4.570 13.995 67,725	4.755 14.665 70,100	1.3 1.4 1.4	DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6
120 80 170	30 20 45	10 10 20	5 5 10	16.280 11,330 14,050	16.925 11.805 14.900	1.2 1.3 1.2	DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9
125 525 75	50 160 35	10 50 20	10 35 15	8,480 63,305 8,855	9,030 65,365 9,220	1.4 1.3 1.4	DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12
120 195 345	55 55 145	15 30 55	20 20 45	9,690 16,215 28,420	10.075 17.005 29.640	1.5 1.4 1.5	DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15
200 185 250	90 85 185	45 50 140	60 50 155	14, 105 13, 360 11, 700	14,770 13,880 12,135	1.5 1.6 2.4	DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18
					:		
						:	
					į		
					·		

33 - 1 93-920

TABLE 33. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

(BASED ON 100% DATA)

		TOTAL FAMILIES		FAMILIES	WITH CHILDREN AT	HOME	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES.	TOTAL FAMILIES MITH NO CHILDREN AT HOME TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME		FAMILIES BY N CHILDREN A		
	FAMILLES	FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	4
CENSUS METROPOLITAN AREA							
REGINA	41,805	13,495	28,310	10,280	10,730	5, 120	1,605
URBANIZED CORE FRINGE	41.365 440	13,325 165	28,040 270	10, 190 90	10,620 110	5.070 55	1,585 15
SASKATOON	38,760	13,345	25,415	9,280	9,865	4,400	1,376
URBANIZED CORE	38,755	13,345	25,415	9,280	9,865	4,400	1,370

2 93-920

TABLEAU 33. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

FAM	ILLES SELON LE A LA·MA	NOMBRE D'ENFANTS Alson		TOTAL CHILDREN AT HOME 24 YEARS AND UNDER TOTAL DES	TOTAL CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY(1) NOMBRE MOYEN	
5	6	7	8+	ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	ENFANTS A LA MAISON	D'ENFANTS PAR FAMILLE(1)	
							REGION METROPOLITAI DE RECENSEMENT
390	125	35	30	54,895	56,725	1.4	REGINA
385 5	120	35	35 -	54,340 555	56, 155 570	1.4 1.3	NOYAU URBANISE Banlieue
345	100	35	20	48,850	50,410	1.3	SASKATOON
345	100	35	20	48,850	50,410	1.3	NOYAU URBANISE
						ı	
					·		
	}					:	
				•			
			1				
	-						

## TABLE 34. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA)

		TOTAL FAMILIES		FAMILIE	S WITH CHILDREN	AT HOME	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES	WITH NO CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME			Y NUMBER OF AT HOME	
	FAMILLES	ENFANTS A LA MAISON A  340 3,550 1,245	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	4
DIVISION NO. 18, UNORGANIZED,UNO MODSE JAW. C NORTH BATTLEFORD, C	2,185 8,885 3,565	3,550	1.850 5.330 2.315	425 2.100 860	440 1,995 825	320 910 425	245 245 140
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	7.765 41.365 38,760	2.395 13,325 13,345	5,370 28,035 25,410	1,835 10,190 9,280	2.065 10,620 9,870	995 5,065 4,400	310 1.585 1.370
SWIFT CURRENT, C 'YORKTON, C	3,920 4.050	1,555 1,625	2,370 2,425	910 900	915 900	385 430	120 135
	ŧ						
		:					
						9	

## TABLEAU 34. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

		FAMILLES AV	EC ENFANTS A				
FAMI	LLES SELON LE P A LA MA	NOMBRE D'ENFANTS NISON		TOTAL CHILDREN AT HOME 24 YEARS AND UNDER - TOTAL DES		AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY(1)	
5	6	7	8+	ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	ENFANTS A LA MAISON	NOMBRE MOYEN D'ENFANTS PAR FAMILLE(1)	
150 70 45	95 15 15	80 - 5   5	95 - 5	5,775 9,895 4,570	6.015 10.260 4.715	1.2	DIVISION NO. 18, UNORGANIZED,UI MOOSE JAH, C NORTH BATTLEFORD, C
95 385 340	35 120 100	15 35 35	5 35 20	10.770 54.340 48.850	11,085 56,155 50,410	1,4 1,4 1,3	PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C
25 40	10	5	5	4.445 4.675	4,590 4.845	1.2	SMIFT CURRENT, C YORKTON, C
					•		
				:			

TABLE 35. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS **DIVISIONS, 1981** 

#### TABLEAU 35. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

				FAMILIES WITH (	CHILDREN AT	HOME - FA	MILLES AV	EC ENFAN	TS A LA MA	SON			
			TOTAL FAMILIES	TOTAL Families					HOME 17 YEA A MAISON O				
	TOTAL FAMILIES (1) - TOTAL DES FAMILLES (1)	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON ONT 18 ANS ET PLUS	AT HOME AND AT LEAST ONE CHILD 17  MITH HILDREN IT HOME IS YEARS AND OVER AND AT LEAST ONE CHILD 17  TOTAL DES TOTAL DES TOTAL DES TOTAL DES AND UNDER AT HOME AT HOME AT HOME AND CHILD TO TOTAL DES TOTAL DE		TOTAL FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS 	6-14 YEARS - 6-14 ANS	15-17 YEARS - 15-17 ANS	UNDER 6 AND 5-14 YEARS MOINS DE 6 ET 6-14 ANS	UNDER 6 AND 15-17 YEARS MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS - 6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS 
CANADA	6,324,975	4,312,410	808,040	657,150	2,847,220	906,380	819,425	218,300	544,895	9,240	316,745	32,245	
SASKATCHEMAN	245,670	161,700	25,240	22,640	113,815	35,310	28,480	9,645	23,740	360	13,490	1,780	
DIVISION NO. 1	8,565	5,515	850	795	3,870	1, 185	855	380	845	15	515	60	
DIVISION NO. 2	6,955	4,465	785	600	3,080	955	710	345	650	5	380	45	
DIVISION NO. 3	5,265	3,375	555	470	2,355	775	490	255	485	5	305	40	
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	3,625	2,295	370	330	1,595	465	425	175	330	5	170	20	
	10,700	6,810	1,095	920	4,790	1,335	1,130	480	1,030	15	720	90	
	51,445	34,460	5,395	4,740	24,325	8,260	6,365	1.785	4,925	60	2,640	290	
DIVISION NO. 7	13,740	8,540	1,415	1,095	6,025	1,955	1.540	570	1,170	25	695	75	
DIVISION NO. 8	9,295	5,845	1,005	810	4,035	1,250	1.020	425	790	15	480	55	
DIVISION NO. 9	11,965	7,200	1,335	995	4,865	1,315	1.330	505	935	25	670	85	
DIVISION NO. 10	6,480	4,095	765	580	2.755	740	630	310	630	15	380	50	
DIVISION NO. 11	48,650	32,165	4,895	4,325	22,940	7.790	6,170	1,675	4,475	80	2,490	280	
DIVISION NO. 12	6,560	4,350	705	560	3.085	970	780	250	670	5	375	40	
DIVISION NO. 13	6.875	4,555	635	680	3,240	1.050	700	320	670	10	420	70	
DIVISION NO. 14	12.285	7,955	1,270	1,115	5,565	1.530	1,425	540	1,240	20	710	105	
DIVISION NO. 15	19.825	13,490	2,015	2,075	9,395	2.850	2,315	780	2,065	35	1,190	155	
DIVISION NO. 16	9.830	6,535	1,035	965	4,530	1,370	1.075	430	965	20	580	95	
DIVISION NO. 17	8.555	5,965	750	815	4,400	1,490	955	305	1,030	10	510	100	
DIVISION NO. 18	5.055	4,100	375	765	2,960	1,035	570	125	840	5	255	120	

<sup>(1)</sup> INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILIES SANS ENFANTS A LA MAISON.
(2) FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP (S)
SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, WITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP WHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN. LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE
INDIQUE(S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

TABLE 36. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER. **URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981** 

TABLEAU 36. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

	<u> </u>	FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME - FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON											
			TOTAL FAMILIES	TOTAL FAMILIES	FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER(2) - FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS(2)								
	TOTAL FAMILIES		WITH ALL CHILDREN AT HOME 18 YEARS AND OVER 18 YEARS AND OVER 18 YEARS AND OVER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 18 ANS ET PLUS CHILD 18 TEAST ONE CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME OF CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME OF CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME OF CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME OF CHILD 17 ANS ET PLUS ET AU MOINS UN ENFANT DE 17 ANS ET MOINS ET PLUS A LA MAISON		TOTAL FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS MOINS DE 6 ANS	6-14 YEARS  6-14 ANS	15-17 YEARS 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 YEARS - MOINS DE 6 ET 6-14 ANS	UNDER 6 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS 6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 6-14 ET 15-17 ANS	
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT													
REGINA	41,805	28,310	4,465	3,935	19,915	6,885	5,345	1,390	3,950	50	2,095	205	
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	41.365 440	28,040 275	4,425 35	3.890 45	19,725 195	6.815 70	5,290 55	1,380 10	3,920 35	50	2,075 20	200	
SASKATOON	38,760	25,415	4,030	3,405	17,980	6,220	4,965	1,300	3,360	50	1,905	195	
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	38,760	25.415	4.025	3.405	17.980	6,220	4.960	1,295	3,355	50	1,900	195	

<sup>(1)</sup> INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON.
(2) FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP (S)
SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, WITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP WHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN. LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE
INDIQUE (S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

TABLE 37. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 37. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	<del>                                     </del>	FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME - FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON											
		CHILDREN AT HOME	TOTAL	TOTAL FAMILIES WITH AT LEAST ONE CHILD 18 YEARS AND OVER AND AT LEAST ONE CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC	FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER(2) - FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS(2)								
	TOTAL DES FAMILLES		FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 18 YEARS AND OVER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 18 ANS ET PLUS		TOTAL FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON DNT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS 	6-14 YEARS - 6-14 ANS	15-17 YEARS - 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 YEARS - MOINS DE 6 ET 6-14 ANS	UNDER 6 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS - 6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 6-14 ET 15-17 ANS	
DIVISION NO. 18, UNDRGANIZED,UND MODSE JAW. C NORTH BATTLEFORD, C	2,185 8,885 3,560	1,845 5,335 2,315	175 900 355	400 665 315	1,265 3,770 1,645	450 1,270 550	210 1,015 435	40 345 150	405 685 305	5 15 5	95 405 180	60 45 15	
PRINCE ALBERT, C REGINA, C SASKATOON, C	7,765 41,365 38,760	5,370 28,040 25,415	700 4,425 4,025	735 3,895 3,405	3,935 19,720 17,980	1,325 5,815 6,220	1,010 5,290 4,965	305 1,380 1,295	820 3,915 3,360	10 50 50	420 2,075 1,900	45 200 195	
SWIFT CURRENT, C YORKTON, C	3,920 4,055	2,365 2,420	380 355	330 335	1,650 1,730	540 525	455 495	160 170	290 310	5 10	195 200	10 20	

(1) INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON.

(2) FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP (S)

SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, WITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP WHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN. 
LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE

INDIQUE (S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

38 - 1 93-920

TABLE 38. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY FAMILY STRUCTURE AND FAMILY TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

#### TABLEAU 38. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LA STRUCTURE ET LE GENRE DE FAMILLE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

<u> </u>		TOTAL HUSBAND- HIFE FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	TOTAL LONE- PARENT FAMILIES - TOTAL DES FAMILLES MONOPAREN- TALES	······································	PRIMARY FA	SECONDARY				
				F HUSBANI		NCIPALES (1)	PARENT	FAMILIES (2)		
				FAMI			LIES	FAMILLES SECONDAIRES		
	TOTAL			FAMILLES EPOUX-EPOUSE		FAMILLES MONOPARENTALES		(2)		
	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES			WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	PERSONS IN THE SAME	HUSBAND- WIFE Families	LONE - PARENT FAMILIES	
				AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES	
CANADA	6,324,975	5,610,970	714,010	460,830	5,018,935	115,990	537,450	131,200	60,570	
SASKATCHEWAN	245,675	222,025	23,645	13,925	204,345	3,885	17,930	3,760	1,830	
DIVISION NO. 1 DIVISION NO. 2 DIVISION NO. 3	8.570 6.955 5.270	7.985 6.465 4,920	580 490 350	400 285 210	7,460 6,070 4,625	80 55 30	445 395 300	130 110 85	60 35 20	
DIVISION NO. 4 DIVISION NO. 5 DIVISION NO. 6	3.625 10.700 51.440	3.390 9.950 45.695	235 ; 745 5,745	170 465 2,870	3.165 9.360 42.095	30 105 1,030	175 600 4,285	55 130 735	25 45 430	
DIVISION NO. 7 DIVISION NO. 8 DIVISION NO. 9	13,735 9,295 11,965	12,430 8,590 10,970	1,310 705 995	620 380 675	11,650 8,075 10,055	160 85 140	1.075 565 790	160 135 235	75 55 70	
DIVISION NO. 10 DIVISION NO. 11 DIVISION NO. 12	6.475 48.655 6.560	5,900 43,270 6,055	575 5.380 505	335 2.520 375	5.495 40.070 5.575	100 835 90	410 4.220 375	70 685 105	65 325 40	
DIVISION NO. 13 DIVISION NO. 14 DIVISION NO. 15	6.875 12.280 19.830	6,425 11,295 17,870	455 980 1,960	350 685 1,135	5,965 10,410 16,435	50 135 310	385 755 1,525	105 205 295	20 90 120	
DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 17 DIVISION NO. 18	9.830 8.555 5.050	8,815 7,745 4,245	1,010 805 810	730 755 960	7.905 6.845 3.090	195 200 260	710 530 385	185 155 200	105 80 165	
					-					
			:							
			·							
·										

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE DE RECENSEMENT.

(1) FAMILLES IN HHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. - FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

(2) FAMILLES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. - FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

TABLE 39. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY FAMILY STRUCTURE AND FAMILY TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, **URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981** 

39 - 1

TABLEAU 39. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LA STRUCTURE ET LE GENRE DE FAMILLE. REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

	PRIMARY FAMILIES (1)							SEC	DNDARY	
		TOTAL HUSBAND- WIFE FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	TOTAL LONE- PARENT FAMILIES TOTAL DES FAMILLES MONOPAREN- TALES	,	AMILLES PRI	FAMILIES (2)				
					D-WIFE LIES		PARENT LIES	FAMILLES		
				FAMILLES EPOUX-EPOUSE		FAMILLES MONOPARENTALES		SECONDAIRES (2)		
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES FAMILLES			WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD	ADDITIONAL S PERSONS IN THE SAME	PERSONS	HUSBAND- WIFE FAMILIES	LONE - PARENT FAMILIES	
				AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES	
CENSUS METROPOLITAN AREA										
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT										
REGINA URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	41,805 41,365 440	<b>36,740</b> 36,310 420	<b>5,065</b> 5,055 20	<b>33,800</b> 33,405 395	2,370 2,345 20	<b>3.805</b> 3.795 10	<b>905</b> 900 -	<b>570</b> 565 , 10	575 565 10	
SASKATOON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	<b>38,755</b> 38,760	<b>33,950</b> 33,950	4,810 4,810	<b>31,280</b> 31,280	2,115 2,120	3,770 3,770	<b>760</b> 755	<b>550</b> 550	<b>555</b> 555	
				٠						
					: i					
		-								

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION
"NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE DE RECENSEMENT.

(1) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

(2) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.





1

DATE DUE